



uponor

Catalogue tarif

Systèmes rayonnants chauffage & rafraîchissement
Systèmes de canalisations
Systèmes pré-fabriqués

À PARTIR DU 1^{ER} FÉVRIER 2020



Nos innovations
P. 4



Des équipes à votre service
P. 6



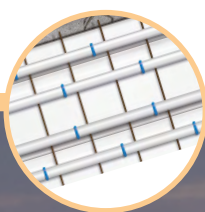
Des outils digitaux adaptés
P. 8

SYSTÈMES RAYONNANTS ET RAFRAÎCHISSANTS

17

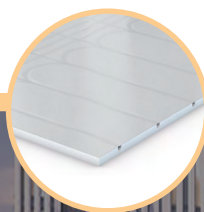
COMFORT HOME

PLANCHER EN DALLE
DE COMPRESSION



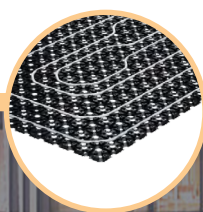
21

SICCUS FX PLANCHER SEC



24

MINITEC PLANCHER MINCE



27

TACKER & NUBOS

DALLES
TRADITIONNELLES



35

SMATRIX RÉGULATION



SYSTÈMES PRÉFABRIQUÉS

72

COMBI PORT MODULAR

MODULE
THERMIQUE
D'APPARTEMENT



82

COMBI PORT BASE

MODULE
THERMIQUE
D'APPARTEMENT



77

COMBI PORT PRO

MODULE
THERMIQUE
D'APPARTEMENT



83

COMFORT PORT

COFFRET
PRÉFABRIQUÉ



84

ENERGY PORT

COMPTAGE
INDIVIDUEL
DES CONSO.



SYSTÈMES DE CANALISATIONS PLOMBERIE MULTICOUCHE

115

UNI PIPE PLUS

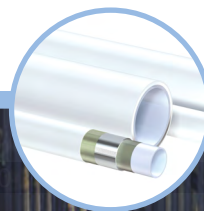
TUBE
MULTICOUCHE
DU 16 AU 32 MM



115

UNI PIPE

TUBE
MULTICOUCHE
DU 40 AU 110 MM



118

S-PRESS / METAL / PPSU RTM / RISER

RACCORDS



144

OUTILLAGE





**Une
livraison
optimisée**
P. 10



**Des
solutions
certifiées**
P. 11



**Les
applications**
P. 12

41

SMATRIX PULSE
RÉGULATION
INTELLIGENTE &
CONNECTÉE



42

SMATRIX PRO
RÉGULATION
POUR LE
TERTIAIRE



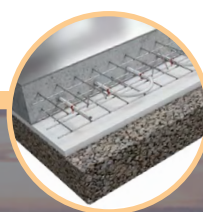
59

CONTEC
DALLE ACTIVE



61

MAGNA
PLANCHER
INDUSTRIEL



66

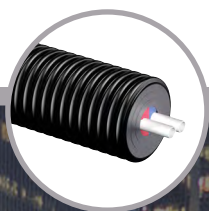
**COFFRETS
COLLECTEURS**



SYSTÈMES DE CANALISATIONS ENTERRÉES

86

ECOFLEX
CANALISATIONS
PRÉ-ISOLÉES
ENTERRÉES



101

WIPEX
RACCORDS



105

**QUICK &
EASY**
RACCORDS



109

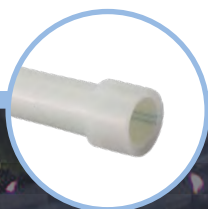
OUTILLAGE & ACCESSOIRES



SYSTÈMES DE CANALISATIONS PLOMBERIE PE-XA

152

PE-XA
TUBE PER



161

**QUICK &
EASY**
BAGUES &
RACCORDS

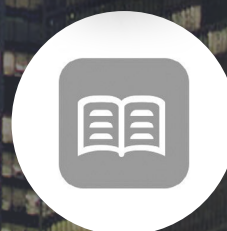


167

OUTILLAGE



171



INDEX

INNOVATIONS 2020

La gamme S-Press PLUS s'étend !

Désormais, retrouvez toute l'innovation et l'efficacité de vos raccords S-Press PLUS également en PPSU.

Elle s'étend jusqu'au diamètre 75.

Découvrez-la page 134

Smatrix PULSE, toujours plus connecté

L'expérience du confort et de la connectivité rassemblés.

Rendez-vous page 35

21

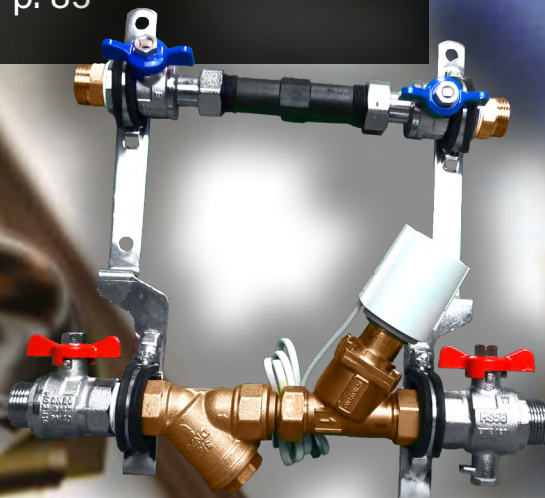
uponor

Bedroom
24.7 + 2.0
Kitchen
24.7 + 2.0
Master be
23.5 + 2.0
Living
20.5 + 2.0
Guest be
25.5 + 2.0
Shower
22.5 + 2.0
Upstair
23.7 + 2.0
Hobby
21.5 + 2.0
Roof

Energy PORT, la simplicité au service de la fiabilité

Découvrez notre
solution dédiée
au comptage de
l'énergie et à la
régulation du débit
dans les logements
et les petits tertiaires
: installation simple
et fiable.

Pour en savoir plus :
p. 85



QUI SOMMES-NOUS ?

UN GROUPE INTERNATIONAL

Chaque jour à la recherche de nouvelles solutions pour le confort de nos clients dans le respect de l'environnement, nous mettons notre expérience et notre professionnalisme au service de la performance.

30

filiales Uponor

1.2

milliards d'euros



18

sites de production
à travers le monde

4000

employés

« REPENSONS
L'EAU POUR LES
GÉNÉRATIONS
FUTURES »



UNE ÉQUIPE FRANCE PROCHE DE VOUS



PROCHE DE VOUS SUR LE TERRAIN

Notre équipe commerciale couvre l'ensemble du territoire. Elle répond à vos attentes et besoins de la conception à la réalisation de vos projets.



SERVICE COMMERCIAL

Du lundi au jeudi de 8h30 à 12h et de 13h10 à 17h, et le vendredi de 8h30 à 12h et de 13h10 à 16h30.

✉ info.fr@uponor.com

☎ 04 74 95 70 70



SERVICE SUPPORT PROJETS

Un projet ? Une étude ? Vous pouvez contacter directement notre Service Support Projets.

✉ ssp.france@uponor.com

☎ 04 74 95 75 50



FORMATIONS

✉ info.fr@uponor.com

☎ 04 74 95 70 70

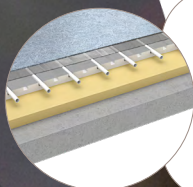
DES OUTILS DIGITAUX ADAPTÉS

LES OUTILS
POUR ESTIMER
VOS PROJETS



LOGICIEL DE CALCUL DE DÉPERDITIONS DE CHALEUR ET DE PERTES DE CHARGES

pour le système Ecoflex disponible sur demande via
ssp.france@uponor.com



LOGICIEL DE PRÉ-DIMENSIONNEMENT

pour le plancher chauffant et rafraîchissant



UPRESCRIPTION

Le catalogue digital dédié à la prescription.



RESTONS CONNECTÉS

Suivez nos pages Facebook et LinkedIn
Abonnez-vous à notre chaîne Youtube



L'APPLICATION DÉDIÉE UPONOR PRO

1


TÉLÉCHARGEZ l'application Uponor PRO

Disponible sur App Store,
Windows Phone et Google
Play.

2

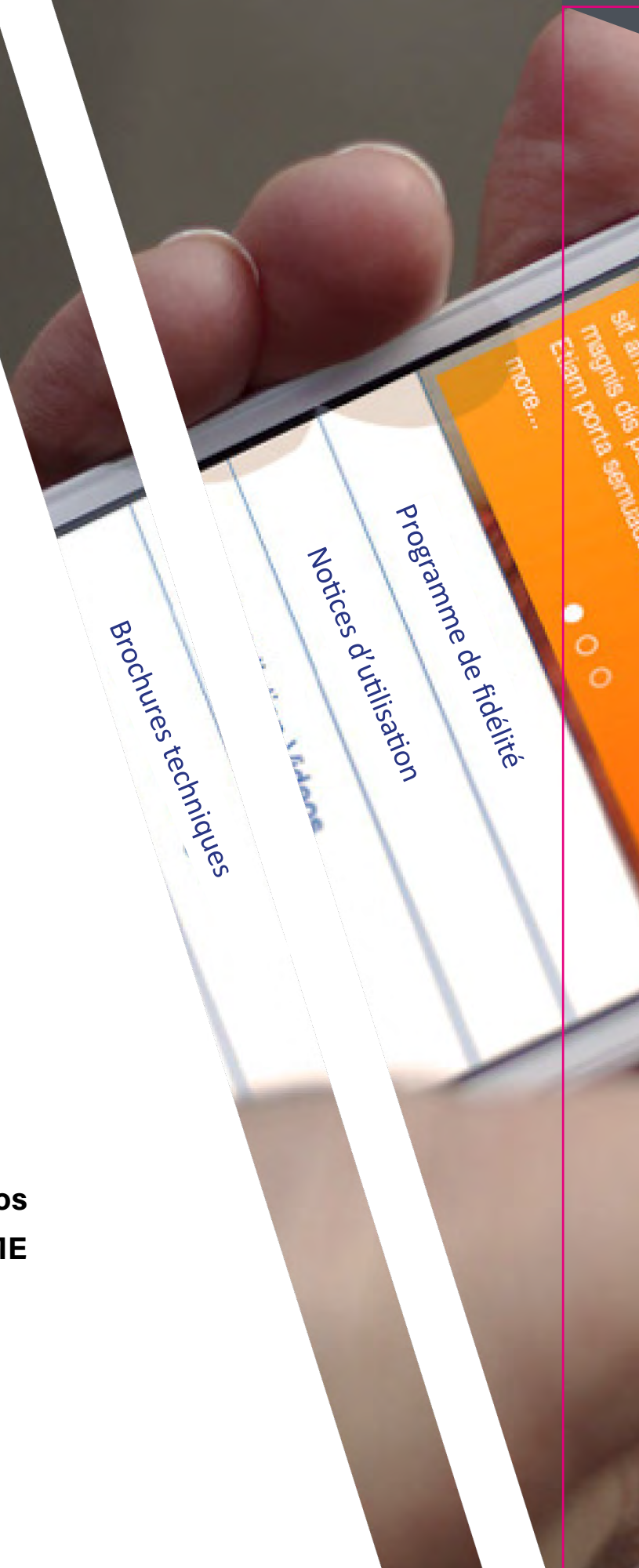
SCANNEZ VOS UPOINTS

A partir du QR code de vos
produits* pour bénéficier d'une
large sélection de cadeaux

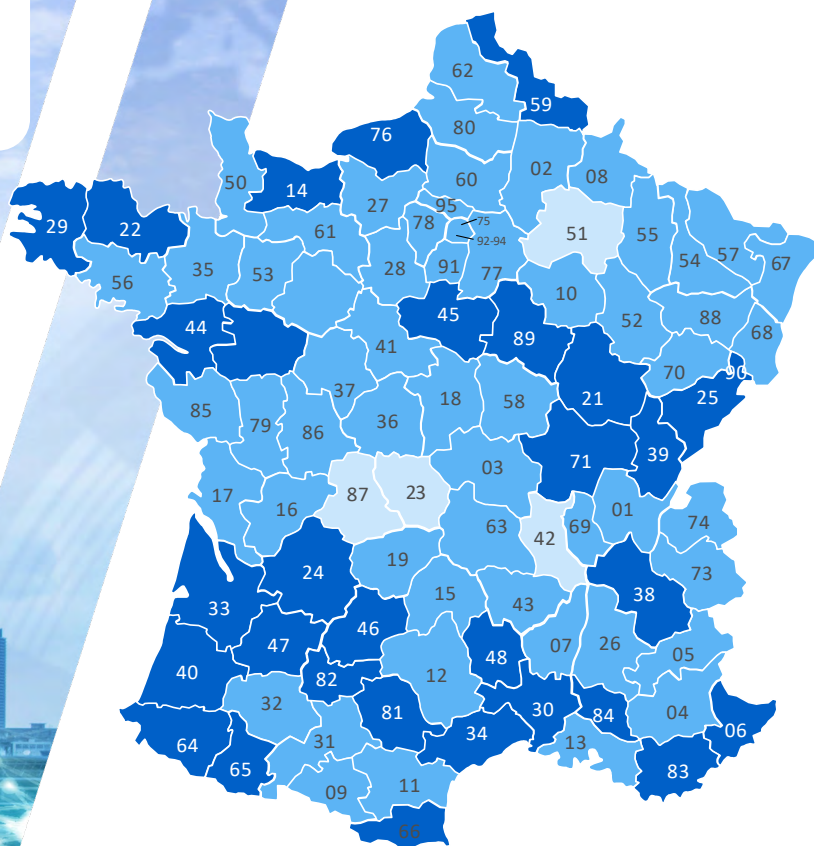
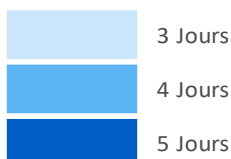
*désignés par un Upoint dans votre catalogue 

3

DÉCOUVREZ toute la documentation et les vidéos **SUIVEZ votre PROGRAMME DE FIDÉLITÉ**



Délai de livraison estimé pour toute commande enregistrée avant 12h – hors prise de RDV (+1 jour)



UNE LIVRAISON OPTIMISÉE

Les expéditions sont faites franco France Continentale à partir d'un montant de 850 € H.T. net facturé et pour toute commande chantier complète en plancher chauffant (dalle, tube, collecteur et accessoires) et conduit pré isolé (tube, raccord et accessoires). Pour la Corse, les autres îles, les DOM-TOM, l'export, il est nécessaire de consulter le Vendeur. Pour les livraisons urgentes le port est dû. Pour toute livraison incluant une contrainte particulière (hayon, porteur, véhicule léger ou date de livraison fixe), il est nécessaire de consulter le vendeur. En cas de livraison exceptionnelle directement sur chantier, l'acheteur devra préciser les éléments spécifiques de livraison (lieu, contact, téléphone, plan de circulation, type de transport, ...). De manière standard, les livraisons sont effectuées par camion semi-remorque et la marchandise est livrée non déchargée.

DES SOLUTIONS CERTIFIÉES

PRIVILÉGIEZ UN
ENGAGEMENT DURABLE
RECONNU ET DES
SOLUTIONS CERTIFIÉES
GARANTIES



UN ACCOMPAGNEMENT PAR TYPE DE PROJETS



BÂTIMENT RÉSIDENTIEL



Installation d'eau potable

Raccordement des radiateurs

Collecteurs et colonnes montantes

Chauffage et rafraîchissement de surface

Système de réseau enterré Ecoflex

Module Thermique d'Appartement

Compteur Individuel des Consommations

BÂTIMENT TERTIAIRE



Raccordement des radiateurs

Chauffage et rafraîchissement de surface

Collecteurs et colonnes montantes

Installation d'eau potable

Système de réseau enterré Ecoflex



BÂTIMENT INDUSTRIEL



Système de réseau enterré Ecoflex

Chauffage et rafraîchissement de surface

Raccordement des radiateurs

Installation d'eau potable

Collecteurs et colonnes montantes

AUTRES BÂTIMENTS

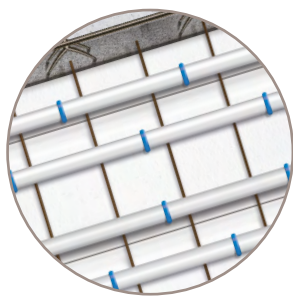


Installation d'eau potable

Chauffage et rafraîchissement de surface

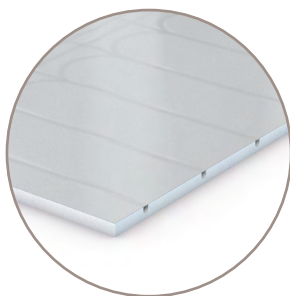
Raccordement des radiateurs

Système de réseau enterré Ecoflex

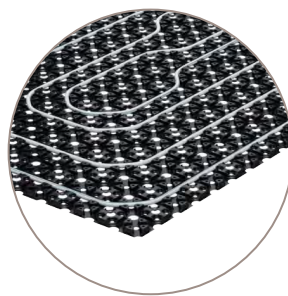


COMFORT HOME

PLANCHER
EN DALLE DE
COMPRESSION



SICCUS FX PLANCHER SEC



MINITEC PLANCHER MINCE



TACKER & NUBOS DALLES TRADITIONNELLES

SOLUTIONS PLANCHER CHAUFFANT & RA Fraîchissant



VARIO P. 66

COLLECTEURS



SMATRIX PULSE

RÉGULATION
RÉSIDENTIELLE
& PETIT
TERTIAIRE



SMATRIX BASE PRO

RÉGULATION
TERTIAIRE
INDUSTRIE



CONTEC DALLE ACTIVE



MAGNA PLANCHER INDUSTRIEL




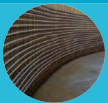
RÉGULATIONS

PLANCHERS SPÉCIAUX

GUIDE DE CHOIX

	Comfort Home	Siccus FX	Minitec	Nubos	Tacker	Tacker acoustique
						
	Voir page 17	Voir page 21	Voir page 24	Voir page 29	Voir page 30	Voir page 30

Epaisseur isolant support ou semelle (mm)	0	30	3-30	24-80	20-120	23-92
Aisance de pose	+++	++	+++	++	++	++
Epaisseur minimum de la solution finie hors revêtement (<i>chappe classique</i>)	70	48	54	84	71	73
Epaisseur minimum de la solution finie (<i>chappe liquide</i>)			74	61	61	44
Neuf	■	■		■	■	■
Rénovation		■	■			
Logement	■	■	■	■	■	■
Tertiaire				■	■	■

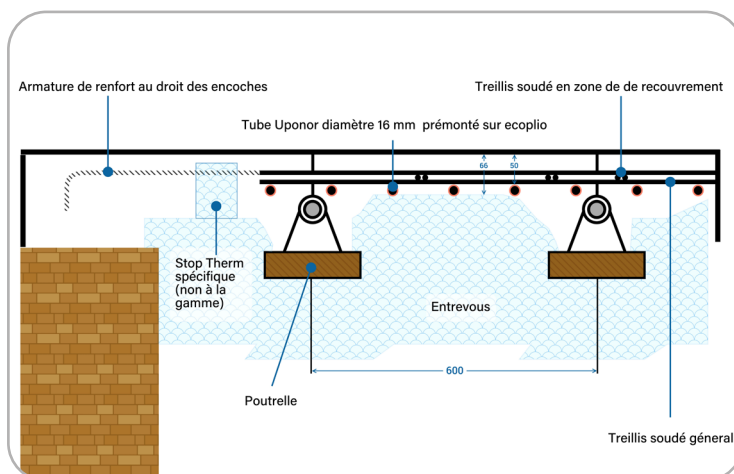
	Dalle Active	Magna	Sport In	Agriculture
				
	Voir page 67	Voir page 69	Sur demande	Sur demande

Epaisseur (mm)	Sur-mesure	Sur-mesure	-	-
Aisance de pose	++	+	-	-
Neuf	■	■		
Rénovation				
Tertiaire	■			
Industrie	■	■		
Sport	■	■	■	
Agriculture				■

COMFORT HOME LA SOLUTION EN DALLE DE COMPRESSION



SOLUTION SOUS
ATEC



POSE INTÉGRÉE

- Réduction de la hauteur de réservation
- Suppression de la chape flottante et de l'isolant
- Livraison possible directement sur chantier

RAPIDITÉ & SIMPLICITÉ

- Solution prête à poser
- Adaptable sur l'ensemble des typologies de chantiers
- Pose rapide

ECONOMIES

- Temps de séchage réduit : livraison avancée de 3 semaines en moyenne
- Réduction par 3 des interventions nécessaires à la pose du plancher
- 5 à 10% d'économies sur les achats de moellons, isolant, placo et béton.

MODULE ECOPLIO®
MULTICOUCHE UNI PIPE PLUS



1

MODULE ECOPLIO®
PE-XA BAO COMFORT PIPE PLUS



COLLECTEUR
POLYAMIDE VARIO M

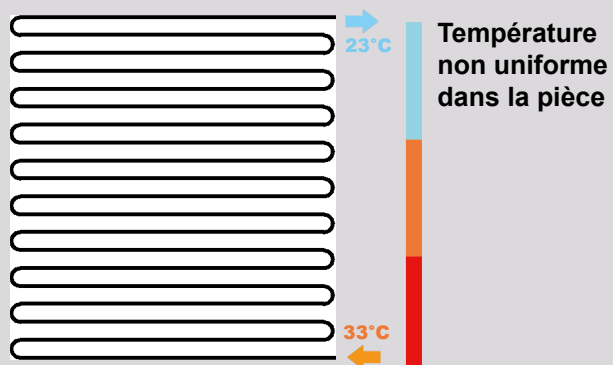


2

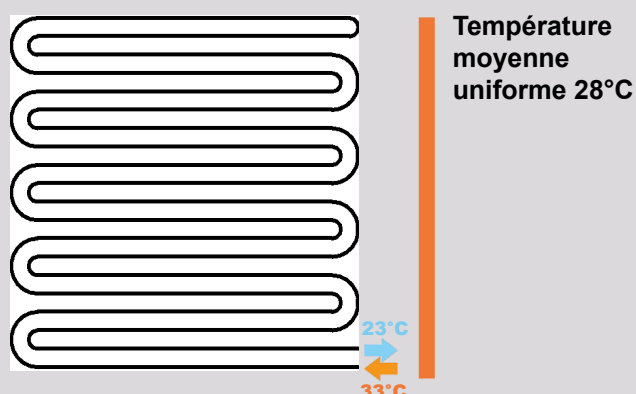
1

CHOISISSEZ VOTRE MODULE ECOPLIO®

Solution standard simple épingle



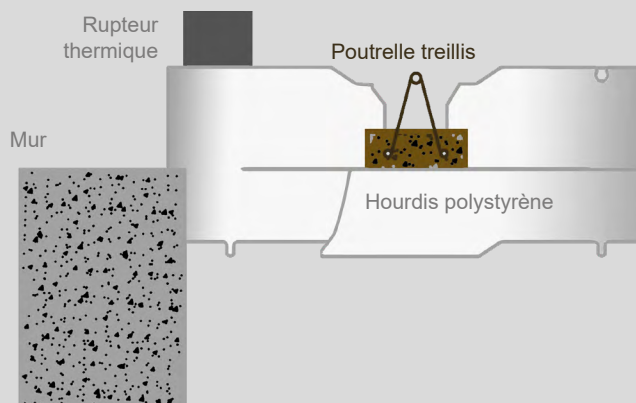
Solution Ecoplio® Uponor double épingle



PRÉCAUTIONS DE POSE

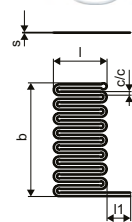


ATTENTION : la hauteur de la poutrelle (ou de la ferraille de tête) ne doit pas être supérieure à celle du hourdis.



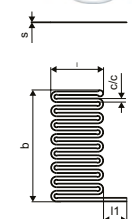
ATTENTION : le rupteur thermique doit être de même hauteur que la table de compression.

Uponor Ecoplio Uni Pipe PLUS S



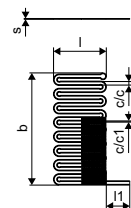
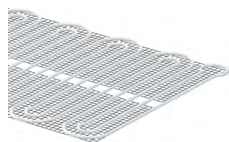
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	s mm	c/c mm	b mm	Surf. m²	UE	unité	prix/unité
1086877	16X2 S 1.4X6,45m	1400	18000	16	150	6450	9,03	1	pièce	649,17

Uponor Ecoplio Uni Pipe PLUS L



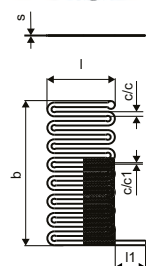
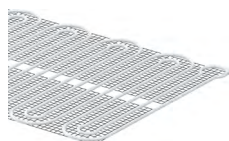
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	s mm	c/c mm	b mm	Surf. m²	UE	unité	prix/unité
1086878	16X2 L 2.2X4.65m	2200	14000	16	150	4650	10,23	1	pièce	649,17

Uponor Ecoplio Comfort Pipe PLUS S



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	s mm	c/c mm	c/c1 mm	b mm	Surf. m²	UE	unité	prix/unité
1086879	16X2 S 2.85X3m	2850	29000	21,0	150	50	3000	8,55	1	pièce	692,44

Uponor Ecoplio Comfort Pipe PLUS L



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	s mm	c/c mm	c/c1 mm	b mm	Surf. m²	UE	unité	prix/unité
1086880	16X2 L 2.2X4.65m	2200	24000	21,0	150	50	4650	10,23	1	pièce	692,44

2

COMMANDEZ VOTRE COLLECTEUR

Uponor Vario M Collecteur avec débitmètre FM



N° art.	Dimension	Circuits p	l bar mm	LO	UE	unité	prix/unité
1085944	2X G3/4 Euro	2	6 210		1	pièce	210,60
1085945	3X G3/4 Euro	3	6 260		1	pièce	242,14
1085946	4X G3/4 Euro	4	6 310		1	pièce	269,23
1085947	5X G3/4 Euro	5	6 360		1	pièce	314,24
1085948	6X G3/4 Euro	6	6 410		1	pièce	345,59
1085949	7X G3/4 Euro	7	6 460		1	pièce	390,61
1085950	8X G3/4 Euro	8	6 510		1	pièce	423,48
1085951	9X G3/4 Euro	9	6 560		1	pièce	472,87
1085952	10X G3/4 Euro	10	6 610		1	pièce	499,85
1086250	11X G3/4 Euro	11	6 700		1	pièce	544,86
1086251	12X G3/4 Euro	12	6 750		1	pièce	576,22
1087129	13X G3/4 Euro	13	6 800	30	1	pièce	621,23
1087130	14X G3/4 Euro	14	6 850	30	1	pièce	666,24
1087131	15X G3/4 Euro	15	6 900	30	1	pièce	703,49

Accessoires

Uponor Vario Support Comfort Home pour collecteurs



N° art.	UE	unité	prix/unité
1086892	1	jeu	60,75

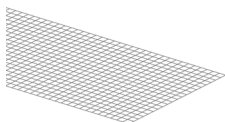
Uponor Vario kit de mise en pression d'air

Selon préconisation des Avis Techniques Confort Home et Contec



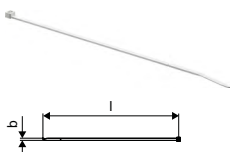
N° art.	UE	unité	prix/unité
1086883	1	jeu	168,99

Uponor Treillis Vario 50x50mm



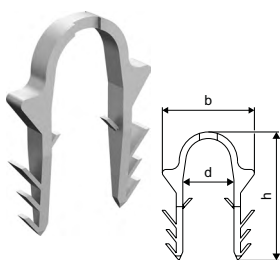
N° art.	Dimension	L m	c/c mm	UE	unité	prix/unité
1086891	50m	50	50x50	50	m	4,33

Uponor liens plastiques



N° art.	Dimension	l mm	b mm	UE	unité	prix/unité
1086531	PA 200mm	200	5	100	pièce	0,10

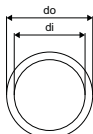
Uponor Tacker agrafe longue pour tube Uponor



N° art.	Dimension	do mm	b mm	h mm	UE	unité	prix/unité
1086530	55mm	21,5	37	54	300	pièce	0,21

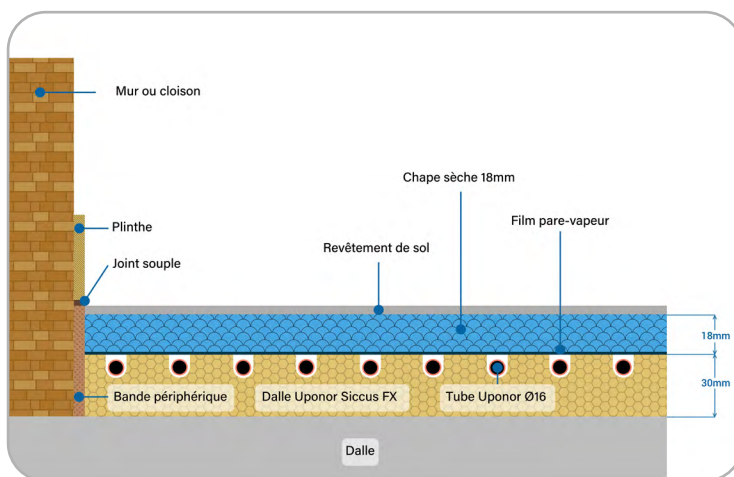
Uponor Fourreau de protection

Pour gainer les tubes dans les remontées au collecteur ou lors de zones trop denses ou passage dans des zones de contraintes.



N° art.	Dimension	L m	di mm	do mm	Teinte	LO	UE	unité	prix/unité
1012860	25/20 black 50m	50	20	25	noir	2500	50	m	1,00

SICCUS FX LE PLANCHER SEC



MAÎTRISE DU TEMPS

Une seule référence pour tous vos chantiers
Intégration d'un déflecteur aluminium préformé

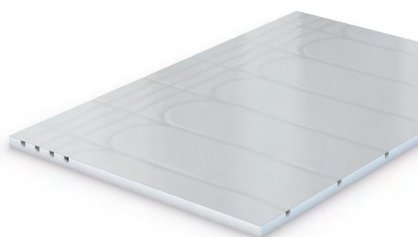
SIMPLICITÉ

Panneau «tout en un»
Tube de dimension standard (16 mm)
Une seule référence de dalle pré-découpée de 3 cm d'épaisseur

CONFORT

Faible inertie thermique
Absence de bruit dûs à la dilatation
Répartition uniforme de la chaleur

PLANCHER SEC SICCUS FX



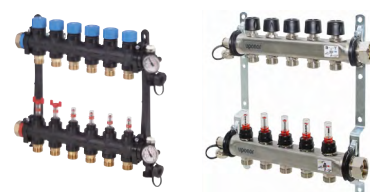
1

TUBE PE-XA COMFORT PIPE PLUS



2

COLLECTEUR POLYAMIDE VARIO M / INOX SMART S

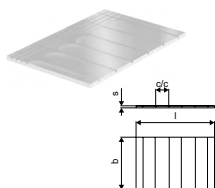


3

1

COMMANDEZ VOTRE PLANCHER

Uponor Siccus FX Dalle

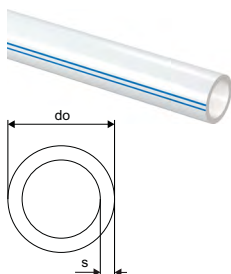


N° art.	Dimension	l mm	c/c mm	b mm	h mm	Lambda W/m²K	Ch.adm. kN/m²	R m²K/W		uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1086316	1200x800x30mm	1200	200	800	31	0.033	5	0,900		200	40	10	pièce	49,17

2

COMMANDEZ VOTRE TUBE

Uponor Comfort Pipe PLUS

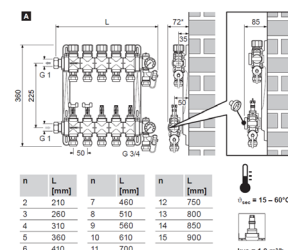


N° art.	Dimension	d mm	L m	do mm	s mm	p bar	Capacité l/m	Teinte	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1091785	16x2,0 120m	16	120	16	2	6	0,113	blanc	400	1080	120	m	1,81
1091786	16x2,0 240m	16	240	16	2	6	0,113	blanc	700	1440	240	m	1,81
1091787	16x2,0 640m	16	640	16	2	6	0,113	blanc	2600	1280	640	m	1,64

3

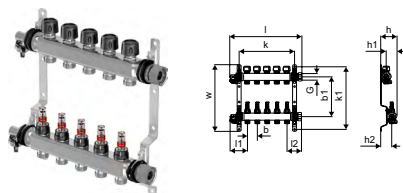
COMMANDEZ VOTRE COLLECTEUR

Uponor Vario M Collecteur avec débitmètre FM



N° art.	Dimension	Circuits -	p bar	l mm	LO	UE	unité	prix/unité
1085944	2X G3/4 Euro	2	6	210		1	pièce	210,60
1085945	3X G3/4 Euro	3	6	260		1	pièce	242,14
1085946	4X G3/4 Euro	4	6	310		1	pièce	269,23
1085947	5X G3/4 Euro	5	6	360		1	pièce	314,24
1085948	6X G3/4 Euro	6	6	410		1	pièce	345,59
1085949	7X G3/4 Euro	7	6	460		1	pièce	390,61
1085950	8X G3/4 Euro	8	6	510		1	pièce	423,48
1085951	9X G3/4 Euro	9	6	560		1	pièce	472,87
1085952	10X G3/4 Euro	10	6	610		1	pièce	499,85
1086250	11X G3/4 Euro	11	6	700		1	pièce	544,86
1086251	12X G3/4 Euro	12	6	750		1	pièce	576,22
1087129	13X G3/4 Euro	13	6	800	30	1	pièce	621,23
1087130	14X G3/4 Euro	14	6	850	30	1	pièce	666,24
1087131	15X G3/4 Euro	15	6	900	30	1	pièce	703,49

Uponor Vario Collecteur S FM



N° art.	Dimension	I mm	I1 mm	I2 mm	G mm	G1 mm	b mm	b1 mm	b2 mm	h mm	h1 mm	h2 mm	k mm	k1 mm	w mm	Circuits -	p bar	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1086538	2x3/4 Euro	230	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	210	316	337	2			72	1	pièce	191,96
1086539	3x3/4 Euro	280	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	260	316	337	3			72	1	pièce	246,23
1086540	4x3/4 Euro	330	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	310	316	337	4			108	1	pièce	300,51
1086541	5x3/4 Euro	380	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	360	316	337	5			48	1	pièce	354,77
1086542	6x3/4 Euro	430	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	410	316	337	6			48	1	pièce	409,03
1086543	7x3/4 Euro	480	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	460	316	337	7			48	1	pièce	463,31
1086544	8x3/4 Euro	530	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	510	316	337	8			108	1	pièce	517,58
1086545	9x3/4 Euro	580	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	560	316	337	9			108	1	pièce	571,82
1086546	10x3/4 Euro	630	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	610	316	337	10			108	1	pièce	626,09
1086547	11x3/4 Euro	680	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	660	316	337	11			108	1	pièce	680,37
1086548	12x3/4 Euro	730	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	710	316	337	12			72	1	pièce	734,65
1088864	13x3/4 Euro	760	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	780	336	357	13	6	340	48	1	pièce	792,71
1088865	14x3/4 Euro	810	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	830	336	357	14	6	360	36	1	pièce	846,27
1088866	15x3/4 Euro	860	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	880	336	357	15	6		36	1	pièce	925,54
1088867	16x3/4 Euro	910	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	930	336	357	16	6		36	1	pièce	933,04

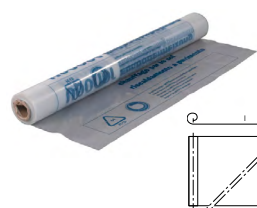
Accessoires

Raccord PE-XA BAO Comfort Pipe PLUS pour collecteur



N° art.	Dimension	d mm	IG "	s mm	UE	unité	prix/unité
1065284	16x1,8/2,0-G3/4"FTEuro	16	G3/4"	1,8/2,0	1	pièce	5,79

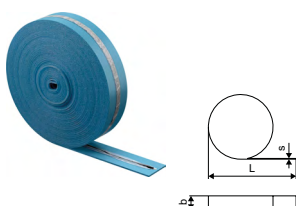
Uponor Multi Film pare vapeur



N° art.	Dimension	s mm	ND -	L m	B m	Surf. Teinte m² -	LO	UE	unité	prix/unité
1005049	PE 0,2mm 60x1,25m	0,2	0,2	60	1.25	75 transparent	3375	75	m²	2,15

Uponor Multi Bande périphérique avec bavette autocollante

Livrée avec feuille de polyane de recouvrement de 15 cm prédécoupée de cm en cm à 10 cm de hauteur.

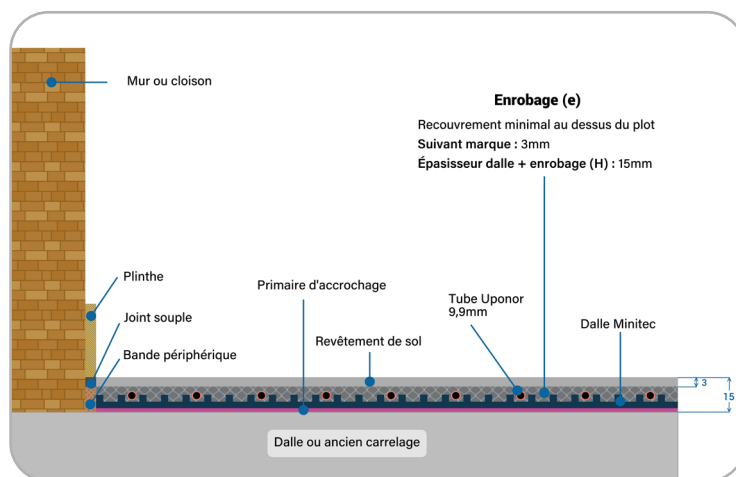


N° art.	Dimension	I mm	L m	s mm	b mm	Teinte -	LO	UE	unité	prix/unité
1000080	150x10mm	50000	50	10	150	bleu	200	200	m	1,17

MINITEC LE PLANCHER MINCE



SOLUTION SOUS
ATEC



RAPIDITÉ

Installation réalisable par un seul technicien
Présence de plots pour guider le tube

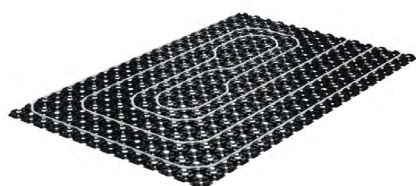
FAIBLE ÉPAISSEUR

Hauteur des éléments d'environ 1 cm

ADAPTABILITÉ

Possibilité de raccordement direct sur les systèmes de chauffage existants
Meilleur nivellement et adhésion plus solide lors de la pose grâce aux perforations dans et entre les plots

PLANCHER MINCE MINITEC



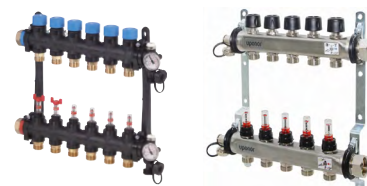
1

TUBE PE-XA COMFORT PIPE



2

COLLECTEUR POLYAMIDE VARIO M / INOX SMART S



3

1

COMMANDEZ VOS DALLES

Uponor Minitec



N° art.	Dimension	UE	unité	prix/unité
1005261	720 x 1120 mm (0,8064 m²)	15,68	m²	25,10

2

COMMANDEZ VOTRE TUBE

Uponor Comfort Pipe

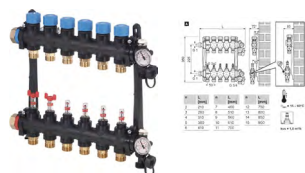


N° art.	Dimension	UE	unité	prix/unité
1063288	PEXa BAO Tri D9,9 COUR 120m	120	m	1,90
1063289	PEXa BAO Tri D9,9 COUR 240m	240	m	1,76
1063381	PEXa BAO Tri D9,9 COUR 480m	480	m	1,69

3

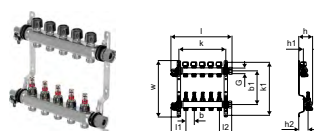
CHOISISSEZ VOTRE COLLECTEUR

Uponor Vario M Collecteur avec débitmètre FM



N° art.	Dimension	Circuits	p	l	LO	UE	unité	prix/unité
		-	bar	mm				
1085944	2X G3/4 Euro	2	6	210		1	pièce	210,60
1085945	3X G3/4 Euro	3	6	260		1	pièce	242,14
1085946	4X G3/4 Euro	4	6	310		1	pièce	269,23
1085947	5X G3/4 Euro	5	6	360		1	pièce	314,24
1085948	6X G3/4 Euro	6	6	410		1	pièce	345,59
1085949	7X G3/4 Euro	7	6	460		1	pièce	390,61
1085950	8X G3/4 Euro	8	6	510		1	pièce	423,48
1085951	9X G3/4 Euro	9	6	560		1	pièce	472,87
1085952	10X G3/4 Euro	10	6	610		1	pièce	499,85
1086250	11X G3/4 Euro	11	6	700		1	pièce	544,86
1086251	12X G3/4 Euro	12	6	750		1	pièce	576,22
1087129	13X G3/4 Euro	13	6	800	30	1	pièce	621,23
1087130	14X G3/4 Euro	14	6	850	30	1	pièce	666,24
1087131	15X G3/4 Euro	15	6	900	30	1	pièce	703,49

Uponor Vario Collecteur S FM



N° art.	Dimension	l	l1	l2	G	G1	b	b1	b2	h	h1	h2	k	k1	w	Circuits	p	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
		mm	mm	mm	"	"	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	-	bar					
1086538	2x3/4 Euro	230	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	210	316	337	2		72		1	pièce	191,96
1086539	3x3/4 Euro	280	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	260	316	337	3		72		1	pièce	246,23
1086540	4x3/4 Euro	330	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	310	316	337	4		108		1	pièce	300,51
1086541	5x3/4 Euro	380	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	360	316	337	5		48		1	pièce	354,77
1086542	6x3/4 Euro	430	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	410	316	337	6		48		1	pièce	409,03
1086543	7x3/4 Euro	480	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	460	316	337	7		48		1	pièce	463,31
1086544	8x3/4 Euro	530	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	510	316	337	8		108		1	pièce	517,58
1086545	9x3/4 Euro	580	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	560	316	337	9		108		1	pièce	571,82
1086546	10x3/4 Euro	630	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	610	316	337	10		108		1	pièce	626,09
1086547	11x3/4 Euro	680	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	660	316	337	11		108		1	pièce	680,37
1086548	12x3/4 Euro	730	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	710	316	337	12		72		1	pièce	734,65
1088864	13x3/4 Euro	760	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	780	336	357	13	6	340	48	1	pièce	792,71
1088865	14X3/4 Euro	810	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	830	336	357	14	6	360	36	1	pièce	846,27
1088866	15x3/4 Euro	860	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	880	336	357	15	6		36	1	pièce	925,54
1088867	16x3/4 Euro	910	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	930	336	357	16	6		36	1	pièce	933,04

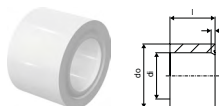
Accessoires

Uponor Multi Guide tube



N° art.	Dimension	l mm	di mm	z mm	h mm	r mm	LO	UE	unité	prix/unité
1020224	-16	100	15	70	22	70	500	50	pièce	1,00

Uponor Q&E bague stop



N° art.	Dimension	l mm	di mm	do mm	p bar	UE	unité	prix/unité
1005263	9,9x1,1	15	10,3	13,9	6	10	pièce	0,40

Uponor Vario Adaptateur pour collecteur Minitec

Pour le raccordement des tubes PE-Xa aux collecteurs. Montage Quick & Easy. Livré avec bagues Quick and Easy.



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	G "	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1005266	9,9x1,1-G3/4"Euro	35	14	3/4	14	100	10	pièce	12,86

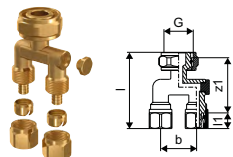
Tête pour Milwaukee M12 Quick & Easy



N° art.	Dimension	Course mm	UE	unité	prix/unité
1060702	9,9x1,1	14	1	pièce	151,47

Raccord double pour collecteur

Raccord en laiton pour le raccordement de 2 circuits de la même longueur dans la même pièce. Livré avec les adaptateurs spéciaux tubes PE-Xa



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	G "	z1 mm	b mm	UE	unité	prix/unité
1016692	2x9,9-3/4"Euro	64	13	3/4	46	30	50	pièce	34,33

Adaptateur Eurocone pour collecteur

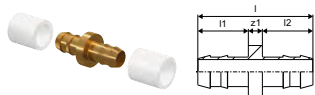
Pour le raccordement des tubes PE-Xa aux collecteurs. Montage classique



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	G "	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1013426	9,9-3/4"Euro	26	18	3/4	1	120	12	pièce	7,69

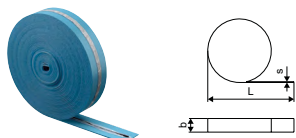
Manchon égal Quick & Easy

Pour le raccordement des tubes PE-Xa entre eux. Montage Quick & Easy. Livré avec les bagues Quick & Easy



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1005264	9,9x1,1	33	14	14	4	6	100	10	pièce	4,79

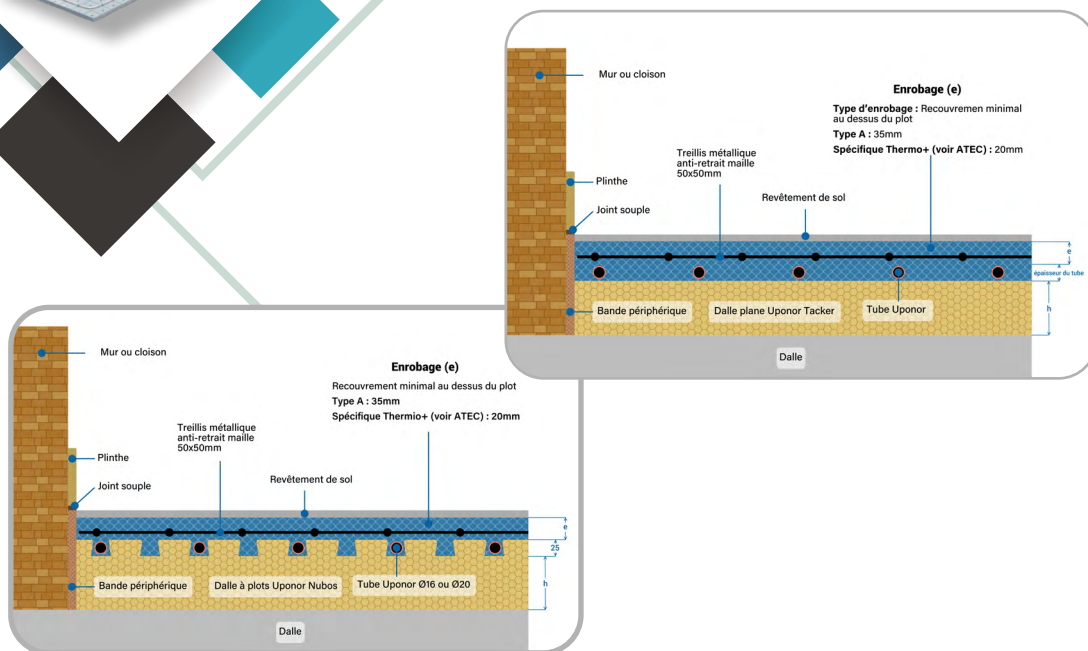
Bande périphérique isolante autocollante



N° art.	Dimension	Teinte	UE	unité	prix/unité
1005267	20 m 80x8mm	bleu	10	pièce	4,79



TACKER & NUBOS LES SOLUTIONS EN DALLES TRADITIONNELLES



RAPIDITÉ & SIMPLICITÉ

Possibilité de pose par une personne (*plots autobloquants dalles Nubos*)
Système de quadrillage facilité de pose (*dalles Tacker*)

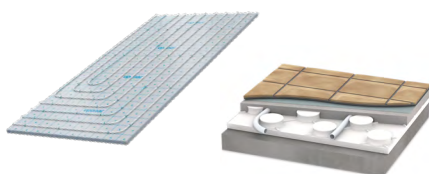
PÉRENNITÉ

Bonne résistance des billes de polystyrène (*film protecteur des dalles Nubos*)

MODULARITÉ

Un pas de pose de 7,5 à 30 cm (*Dalles Nubos*)

DALLE PLANE POLYURÉTHANE RIGIDE / POLYSTYRÈNE ACOUSTIQUE DALLE À PLOTS



1

TUBES PE-XA BAO COMFORT PIPE PLUS MULTICOUCHE UNI PIPE PLUS

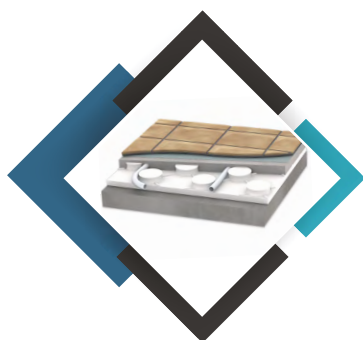


2

COLLECTEUR POLYAMIDE VARIO M / INOX SMART S



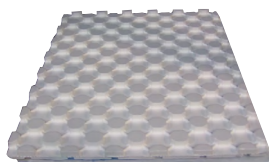
3



NUBOS DALLES À PLOTS

Uponor Nubos Dalle à plots pelliculée

Dimensions brutes 1 220 x 920 mm, dimensions utiles 1200 x 900mm. Dalle en polystyrène expansé revêtue d'un film. Épaisseur des plots de 25 mm. Conforme à la Directive Technique pour les planchers chauffants/rafraîchissants DTU 65-14. Classement SC1a2CH. Tolérance sur épaisseur de la dalle à plus ou moins 5%.



N° art.	Dimension	ND I - mm	R m²K/W	b mm	h mm	Surf. mm²	UE	unité	prix/unité
1031007	EPS R0,75 24x1200x900mm	24	1200	0,75	900	24	1,08	12 pièce	22,93
1031009	EPS R1,25 41x1200x900mm	41	1200	1,25	900	41	1,08	10 pièce	31,59
1031010	EPS R1,70 56x1200x900mm	56	1200	1,70	900	56	1,08	8 pièce	38,47
1031011	EPS R2,10 70x1200x900mm	70	1200	2,10	900	70	1,08	6 pièce	45,86
1060233	EPS R2,40 80x1200x900mm	80	1200	2,40	900	80	1,08	6 pièce	46,81



TACKER DALLES PLANES

Dalles Uponor Tacker Acoustique polystyrène

Dalles de dimensions utiles 1 400 x 1 175 mm (1,645 m²), dimensions brutes 1 400 x 1 200 mm en polystyrène graphité : épaisseur réduite. Tenons et mortaises réversibles sur les 4 côtés.

Quadrillage sur les deux faces. Certifiée ACERMI et Classement SC1a1ACh. Tolérance sur épaisseur de la dalle à plus ou moins 5%.



JUSQU'À 22 DB
D'ATTÉNUATION ACOUSTIQUE**

N° art.	Dimension	ND I1 - mm	R m²K/W	b mm	Surf. m²	d mm	LO	UE	unité	prix/unité
1086305	EPS R=0,75 23x1400x1175mm	23	1400	0,75	1175	1,645	23	138,18	69,09 m²	13,00
1086306	EPS R=1,25 39x1400x1175mm	39	1400	1,25	1175	1,645	39	98,7	49,35 m²	17,83
1086307	EPS R=1,7 52x1400x1175mm	52	1400	1,70	1175	1,645	52	75,38	36,19 m²	20,65
1086308	EPS R=2,1 65x1400x1175mm	65	1400	2,10	1175	1,645	65	59,22	29,61 m²	24,04
1086309	EPS R=2,4 74x1400x1175mm	74	1400	2,40	1175	1,645	74	49,35	24,675 m²	29,04
1086310	EPS R=2,6 80x1400x1175mm	80	1400	2,60	1175	1,645	80	49,35	24,675 m²	34,37
1086311	EPS R=3 92x1400x1175mm	92	1400	3,90	1175	1,645	92	42,77	21,39 m²	40,99

*R=résistance thermique **avec sous couche acoustique selon certificat

Dalles Uponor Tacker mousse polyuréthane rigide

Dalles de dimensions bruts 1 200 x 1 000 mm, dimensions utiles 1 190 x 990 mm, en polyuréthane, revêtues sur chaque face d'un parement composite étanche. Quadrillage au pas de 10 cm sur une face. Bords rainurés bouvetés 4 côtés (sauf dalle 1089874). Certifiée ACERMI Classement SC1a1CH. Tolérance sur épaisseur de la dalle à plus ou moins 5%

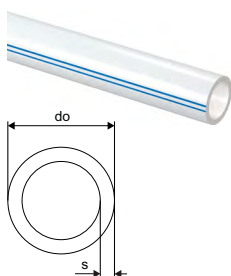


N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1089874	PIR R=0,75 20X1200X1000MM	144	28,8	m²	16,58
1091942	PIR R=1,15 25x1200x1000mm	120	24	m²	18,35
1089875	PIR R=1,35 30x1200x1000mm	96	19,2	m²	20,47
1089876	PIR R=1,85 40X1200X1000MM	72	14,4	m²	26,06
1089877	PIR R=2,2 48x1200x1000mm	60	12	m²	30,51
1089878	PIR R=2,4 52X1200X1000MM	54	10,8	m²	31,29
1089879	PIR R=2,6 57X1200X1000MM	50	8,4	m²	33,67
1089881	PIR R=3,15 69X1200X1000MM	42	8,4	m²	45,44
1089883	PIR R=3,7 80X1200X1000MM	36	7,2	m²	52,28
1089886	PIR R=4,65 101X1200X1000MM	30	6	m²	64,51
1089889	PIR R=5,55 120X1200X1000MM	24	4,8	m²	74,78

2

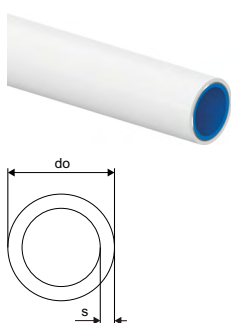
COMMANDEZ VOTRE TUBE

Uponor Comfort Pipe PLUS



N° art.	Dimension	d mm	L m	do mm	s mm	p bar	Capacité l/m	Teinte -	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1091785	16x2,0 120m	16	120	16	2	6	0,113	blanc	400	1080	120	m	1,81
1091786	16x2,0 240m	16	240	16	2	6	0,113	blanc	700	1440	240	m	1,81
1091787	16x2,0 640m	16	640	16	2	6	0,113	blanc	2600	1280	640	m	1,64
1091790	20x2,0 240m	20	240	20	2	6	0,2	blanc	1000	960	240	m	2,33
1091791	20x2,0 480m	20	480	20	2	6	0,2	blanc	1850	960	480	m	2,12
1091792	20x2,0 1000m	20	1000	20	2	6	0,2	blanc	1000	1000	m	2,12	

Uponor Uni Pipe PLUS blanc



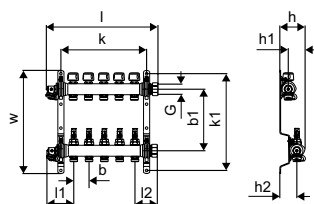
N° art.	Dimension	L m	do mm	s mm	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1059576	16x2,0 100m	100	16	2,0	500	2000	100	m	1,89
1059577	16x2,0 200m	200	16	2	900	2600	200	m	1,74
1059578	16x2,0 500m	500	16	2,0	2500	3500	500	m	1,81
1059579	20x2,25 100m	100	20	2,25	700	1300	100	m	3,11



Uponor Vario M Collecteur avec débitmètre FM



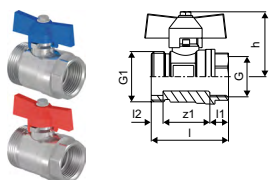
N° art.	Dimension	Circuits	p	l	LO	UE	unité	prix/unité
		-	bar	mm				
1085944	2X G3/4 Euro	2	6	210		1	pièce	210,60
1085945	3X G3/4 Euro	3	6	260		1	pièce	242,14
1085946	4X G3/4 Euro	4	6	310		1	pièce	269,23
1085947	5X G3/4 Euro	5	6	360		1	pièce	314,24
1085948	6X G3/4 Euro	6	6	410		1	pièce	345,59
1085949	7X G3/4 Euro	7	6	460		1	pièce	390,61
1085950	8X G3/4 Euro	8	6	510		1	pièce	423,48
1085951	9X G3/4 Euro	9	6	560		1	pièce	472,87
1085952	10X G3/4 Euro	10	6	610		1	pièce	499,85
1086250	11X G3/4 Euro	11	6	700		1	pièce	544,86
1086251	12X G3/4 Euro	12	6	750		1	pièce	576,22
1087129	13X G3/4 Euro	13	6	800	30	1	pièce	621,23
1087130	14X G3/4 Euro	14	6	850	30	1	pièce	666,24
1087131	15X G3/4 Euro	15	6	900	30	1	pièce	703,49

Uponor Vario Collecteur S FM



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	G "	G1 "	b mm	b1 mm	b2 mm	h mm	h1 mm	h2 mm	k mm	k1 mm	w mm	Circuits -	p bar	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité	
1086538	2x3/4 Euro	230	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	210	316	337	2		72	1		pièce	191,96	
1086539	3x3/4 Euro	280	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	260	316	337	3		72	1		pièce	246,23	
1086540	4x3/4 Euro	330	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	310	316	337	4		108	1		pièce	300,51	
1086541	5x3/4 Euro	380	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	360	316	337	5		48	1		pièce	354,77	
1086542	6x3/4 Euro	430	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	410	316	337	6		48	1		pièce	409,03	
1086543	7x3/4 Euro	480	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	460	316	337	7		48	1		pièce	463,31	
1086544	8x3/4 Euro	530	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	510	316	337	8		108	1		pièce	517,58	
1086545	9x3/4 Euro	580	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	560	316	337	9		108	1		pièce	571,82	
1086546	10x3/4 Euro	630	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	610	316	337	10		108	1		pièce	626,09	
1086547	11x3/4 Euro	680	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	660	316	337	11		108	1		pièce	680,37	
1086548	12x3/4 Euro	730	88	73	1	3/4	50	201		83	28	56	710	316	337	12		72	1		pièce	734,65	
1088864	13x3/4 Euro	760	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	780	336	357	13	6		340	48	1	pièce	792,71
1088865	14X3/4 Euro	810	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	830	336	357	14	6		360	36	1	pièce	846,27
1088866	15x3/4 Euro	860	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	880	336	357	15	6		36	1		pièce	925,54
1088867	16x3/4 Euro	910	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	930	336	357	16	6		36	1		pièce	933,04

Uponor Vario ensemble de 2 vannes d'arrêt



N° art.	Dimension	I mm	I1 mm	I2 mm	I3 mm	G "	G1 "	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1086558	3/4-G1	51	12	8	43	3/4	1	31	10	1	jeu	35,15

Uponor Vario Thermomètre S



N° art.	LO	UE	unité	prix/unité
1086537	10	1	jeu	23,51

Accessoires pour collecteurs

Uponor Uni-X Bouchon femelle H



N° art.	Dimension	IG "	LO	UE	unité	prix/unité
1001337	3/4"FT Euro	G 3/4	10	1	pièce	11,53

Uponor Vario Actionneur thermique S 230 V



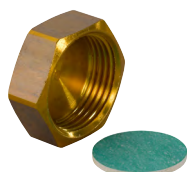
N° art.	Dimension	d mm	IG mm	P.cal. W	Volt V	h mm	UE	unité	prix/unité
1087763	230V	44	30x1,5	~ 1	230	58	1	jeu	51,62

Uponor Vario Actionneur thermique S 24 V



N° art.	Dimension	d mm	IG mm	P.cal. W	Volt V	h mm	UE	unité	prix/unité
1087778	24V	44	30x1,5	~ 1	24	58	1	jeu	51,62

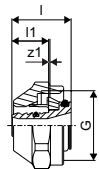
Capuchon avec joint 3/4" Femelle



N° art.	Dimension	I mm	I1 mm	G "	z1 mm	UE	unité	prix/unité
1001337	3/4" FT	12	7	3/4	5	10	pièce	11,53

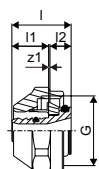
Uponor Uni-X Raccord tournant fileté femelle à compression multicouche pour collecteur

- Pour le raccordement des tubes Uni Pipe PLUS et du multicouche aux collecteurs
- Eurocône filetage femelle 3/4" selon EN ISO 228-1
- Pas d'écaburage



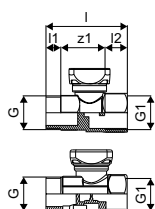
N° art.	Dimension	d mm	l mm	l1 mm	G "	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1058090	16-3/4"FT Euro	16	23	13	3/4	3	25	1	pièce	9,11

Uponor Uni-X adaptateur à visser multicouche pour collecteur



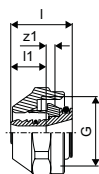
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	G "	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1058092	20-3/4"FT Euro	24	14	3/4	3	25	1	pièce	7,55

Uponor Vario Vanne de collect./paramétr.



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	G "	G1 "	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1005100	G1 - Rp1	80	15	22	1	1	44	10	1	jeu	99,56

Uponor Vario Raccord de compression PEX



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	G "	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1065284	16x1,8/2,0-G3/4"FTEuro	16		3/4		25	1	pièce	5,79
1065290	20x1,9/2,0-G3/4"FTEuro	24	14	3/4	3	25	1	pièce	6,44
1065291	25x2,3-G3/4"FTEuro	27	14	3/4	7	25	1	pièce	31,82

Moteur électrique 230 V pour vanne motorisable 1005100



N° art.	Dimension	d mm	IG mm	P.cal. W	Volt V	h mm	UE	unité	prix/unité
1090263	230V	44	30x1,5	~ 1	230	58	1	jeu	49,87

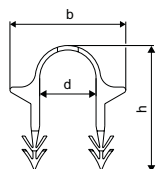
Accessoires pour les dalles

Uponor Fix Pontet de fixation



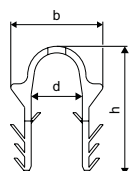
N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1086533	14-20mm	5000	500	pièce	0,20

Uponor Tacker agrafe standard pour tube Tacker



N° art.	Dimension	di mm	b mm	h mm	UE	unité	prix/unité
1086529	14-20mm h=40mm	19	39	43	1000	pièce	0,10

Uponor Tacker agrafe longue pour tube Tacker



N° art.	Dimension	do mm	b mm	h mm	UE	unité	prix/unité
1086530	55mm	21,5	37	54	300	pièce	0,21

Uponor Tacker Agrafeuse



N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1002295	14-20mm l=700mm	32	1	pièce	440,85

Uponor Multi Additif pour chape

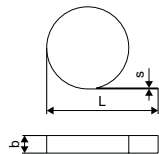


N° art.	Dimension	Capacité l	Jours d	LO	UE	unité	prix/unité
1000084	VD 450 20L	20,00	21	480	20	l	3,94

+ chape de 7 cm d'épaisseur

Uponor Multi Bande périphérique isolante hauteur

Livrée avec feuille de polyane de recouvrement de 15 cm prédécoupée de cm en cm à 10 cm de hauteur.



N° art.	Dimension	l mm	L m	s mm	b mm	Teinte -	UE	unité	prix/unité
1000079	150x8mm	50000	50	8	150	bleu	200	m	0,86

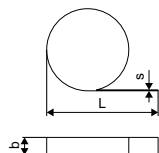
Uponor Magna Bande périphérique isolante hauteur



N° art.	Dimension	UE	unité	prix/unité
1020182	50m 200x10mm	50	m	2,16

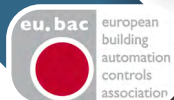
Uponor Multi Bande périphérique avec bavette autocollante

Livrée avec feuille de polyane de recouvrement de 15 cm prédécoupée de cm en cm à 10 cm de hauteur.



N° art.	Dimension	l mm	L m	s mm	b mm	Teinte -	LO	UE	unité	prix/unité
1000080	150x10mm	50000	50	10	150	bleu	200	200	m	1,17

SMATRIX LA RÉGULATION INTELLIGENTE ET CONNECTÉE



SYS. RAYONNANTS
RÉGULATIONS

HAUTES PERFORMANCES

Variation de température ultra précise ($VT = 0,4$) certifiée eu.bac
Système intelligent d'auto-équilibrage

SIMPLICITÉ

Installation "plug and play" simple et rapide
Contrôlée via un smartphone, une tablette ou un assistant vocal

CONFORT

Gestion de la température ressentie
Entièrement automatisée 24h/24, 7j/7

BLOC CIRCULATEUR

RÉGLAGE AUTOMATIQUE FLUVIA T-PUSH
RÉGLAGE MANUEL FLUVIA MOVE



1

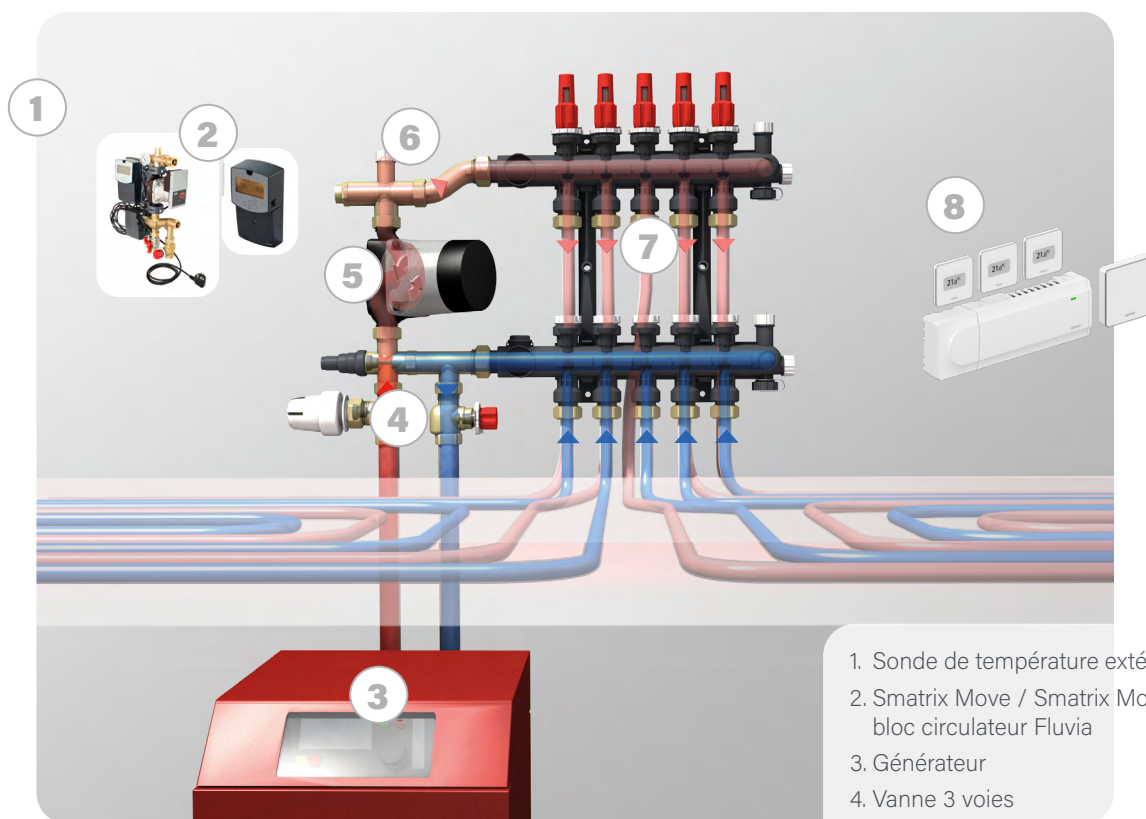
RÉGULATION

SMATRIX WAVE PULSE SYSTÈME RADIO
SMATRIX BASE PULSE SYSTÈME FILAIRE

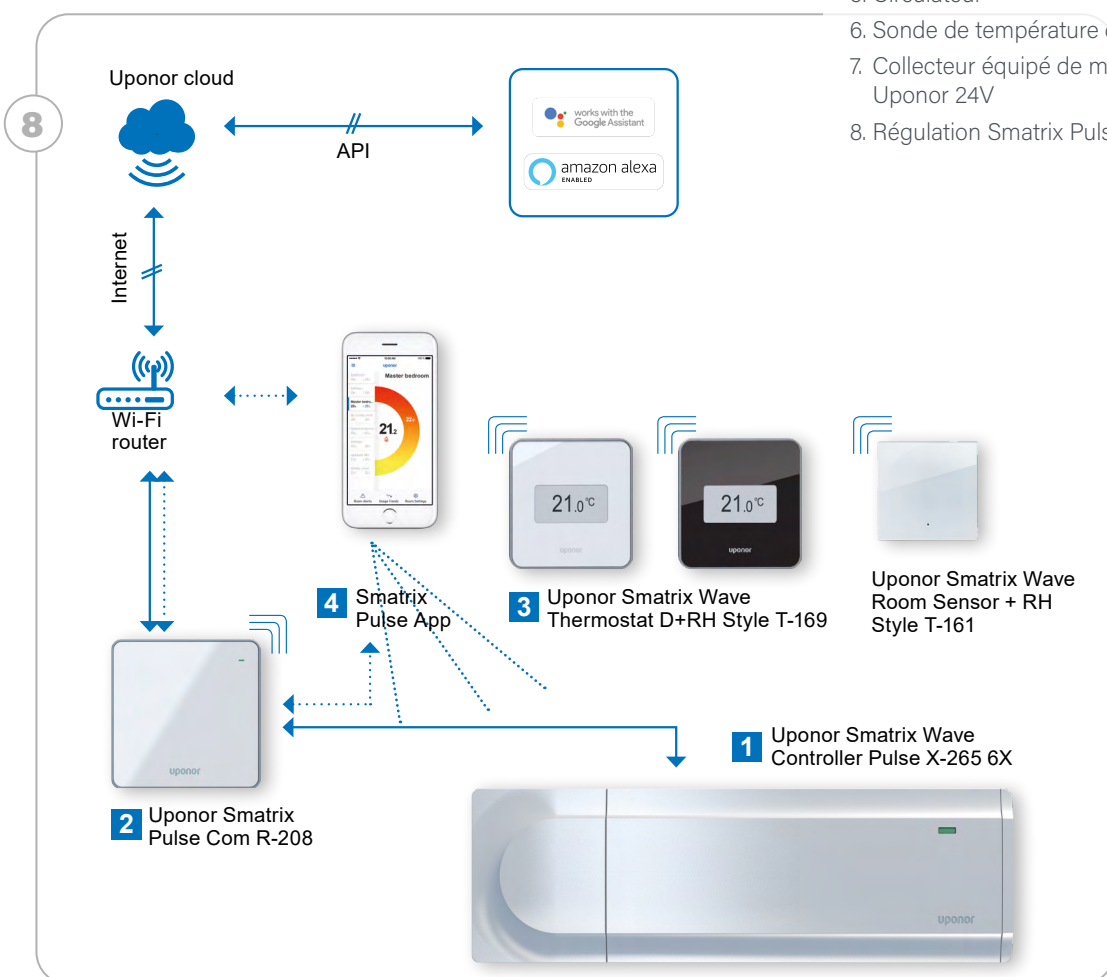


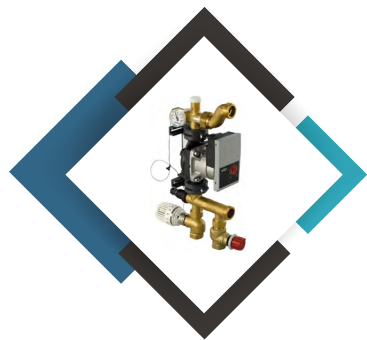
2

RÉGULATION INTELLIGENTE SCHEMA DE FONCTIONNEMENT



1. Sonde de température extérieure
2. Smatrix Move / Smatrix Move sur bloc circulateur Fluvia
3. Générateur
4. Vanne 3 voies
5. Circulateur
6. Sonde de température de départ
7. Collecteur équipé de moteurs Uponor 24V
8. Régulation Smatrix Pulse





RÉGULATION DE DÉPART GUIDE DE CHOIX

Fluvia Push 12 TH-X

Dispositif de réglage à température constante par impulsion du circulateur. Livré avec thermostat à bulbe.

Fluvia Push 12 WL-X

Dispositif de réglage à température constante par impulsion du circulateur. Livré avec thermostat radio.

Fluvia Push 23 BW

Dispositif de réglage à température constante pour l'installation sur le collecteur.

Fluvia MPG 10 AW

Dispositif de réglage à température variable pour l'installation sur le collecteur. Composants de réglages prémontés.

Fluvia CPG 15 AW

Dispositif de réglage à température variable pour l'installation en chaufferie. Composants de réglages prémontés.

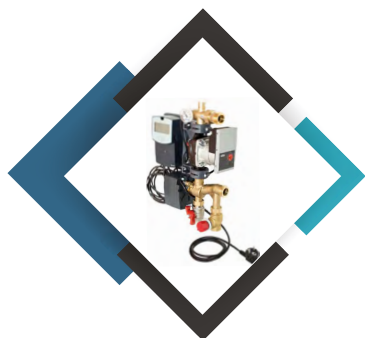
Fluvia TPG 30 TH

Dispositif de réglage à température constante.

Fluvia PPG 30 AW

Dispositif de réglage à température variable. Composants de réglages prémontés.

	p. 38	p. 38	p. 38	p. 39	p. 39	p. 38	p. 39
Domaine d'utilisation							
Chauffage	■	■	■	■	■	■	■
Raîchissement				■	■		■
Installation							
Sur collecteur			■	■			
A l'intérieur d'un coffret	■	■	■	■			
Dans une chaufferie	■	■			■	■	■
Composants							
Vanne thermostatique	■		■			■	
Vanne d'équilibrage du débit			■			■	■
Sonde capillaire	■		■			■	
Débit mini			0,1 m3/h	0,1 m3/h	0,1 m3/h	0,1 m3/h	0,1 m3/h
Débit maxi	0,7 m3/h	0,9 m3/h	2,5 m3/h	2,5 m3/h	2,5 m3/h	8,3 m3/h	8,3 m3/h
Central Smatrix Move				■	■		■
Antenne				en option	en option		en option
Sonde externe				■	■	■	■
Sonde sur température retour				en option	en option		en option
Sonde de température ambiante	■	■		en option	en option		en option
Sonde d'humidité				en option	en option		en option
Vanne mélangeuse 3 voies				■	■		■
Vanne d'équilibrage du débit				■		■	■
Température de fonctionnement sur le secondaire	50°C maximum	50°C maximum	20-55°C	20-60°C	20-60°C	60°C maximum	60°C maximum
Circulateur	intégré	intégré	Wilo	Wilo	Wilo	Wilo	Wilo
Puissance thermique	1-3 kW	1-3 kW	3-10 kW	3-10 kW	3-15 kW	supérieure à 15 kW (30 max)	supérieure à 15 kW (30 max)



BLOCS CIRCULATEURS FLUVIA RÉGULATION DE DÉPART



Uponor Fluvia T Groupe pompe Push-12 TH-X

Pour la régulation de chauffage de petites zones (1-3 kW). Muni d'un thermostat à bulbe. Contrôle de la température ambiante grâce à un thermostat réglable de 12 à 28°C.



N° art.	Débit l/h	kvs m³/h	Volt V	P.cal. W	p bar	Pn kW	UE	unité	prix/unité
1067386	0,1-0,4	0,7	230	10	10	1-3	1	pièce	685,52

Uponor Fluvia T Groupe pompe Push-12 WL-X

Pour la régulation de chauffage de petites zones (1-3 kW). Muni d'un thermostat radio. Contrôle de la température ambiante grâce à un thermostat réglable de 12 à 28°C.



N° art.	Débit l/h	kvs m³/h	Volt V	P.cal. W	p bar	Pn kW	UE	unité	prix/unité
1067390	0,1-0,4	0,7	230	10	10	1-3	1	pièce	868,53

Uponor Fluvia T Groupe pompe PUSH-23-B-W

Pour le chauffage. Installation sur collecteur Uponor. Muni d'un thermostat pour un contrôle permanent de la température aller de 20°C à 55°C. Pompe Wilo.



N° art.	Débit l/h	kvs m³/h	Volt V	P.cal. W	p bar	Pn kW	uPoints	UE	unité	prix/unité
1078304	0,1-2,5	supply 1,2 / return 2,7	230	45	6	10	900	1	pièce	953,24

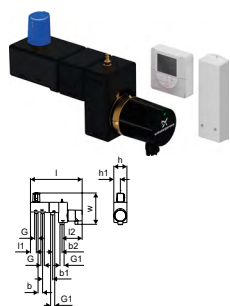
Uponor Fluvia T Groupe pompe TPG-30-TH

Pour le chauffage. Avec une régulation par bulbe thermostatique, préparé pour installation murale. Pompe Wilo de 0,1 à 8,3 m³/h (de 2 à 8 mce).



N° art.	Débit l/h	kvs m³/h	Volt V	P.cal. W	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1059838	0,1-8,3	4,8	230	45	10	18	1	pièce	1855,45

Uponor Fluvia T Push-12 WL-G



NEW

N° art.	LO	UE	unité	prix/unité
1095130	60	1	pièce	868,53

Uponor Fluvia Move Groupe pompe MPG-10-A-W

Pour le chauffage. Installation sur collecteur Uponor. Prémonté avec une centrale de régulation Smatrix Move. De 3 à 10 kW. Interface intégrée pour le module de régulation de la température ambiante Smatrix, vanne mélangeuse à 3 voies motorisée. Pompe Wilo.



N° art.	Débit l/h	kvs m³/h	Volt V	P.cal. W	p bar	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1078306	0,1-2,5	4,3	230	45	6	2800	30	1	pièce	1919,23

Uponor Fluvia Move Groupe pompe PPG-30-A-W

Idem CPG 15 avec pompe Wilo jusqu'à 8,3m³/h



N° art.	Débit l/h	kvs m³/h	Volt V	P.cal. W	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1084143	0,1-8,3	8	230	45	10	22	1	pièce	3269,13

Uponor Fluvia Move Groupe pompe CPG-15-A-W

Pour le chauffage. Prémonté avec une centrale de régulation Smatrix Move. De 3 à 15 kW. Interface intégrée pour le module de régulation de la température ambiante Smatrix, vanne mélangeuse à 3 voies motorisée. Pompe Wilo.



N° art.	Débit l/h	kvs m³/h	Volt V	P.cal. W	p bar	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1078308	0,1-2,5	6,3	230	45	6	3200	18	1	pièce	2180,16

Uponor SPI Smatrix Move PLUS Antenne A-155 Radio pour le rafraîchissement



N° art.	Frequency MHz	l mm	b mm	d mm	LO	UE	unité	prix/unité
1071676	868	200	23	15	21	1	pièce	69,63



SMATRIX MOVE RÉGULATION DE DÉPART



Uponor Smatrix Move Régul extérieure X-157 Wired



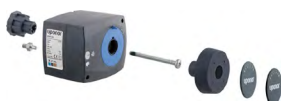
N° art.	l mm	b mm	d mm	LO	UE	unité	prix/unité
1071693	160	86	53	4	1	jeu	614,46

Uponor SPI Smatrix Move PLUS Antenne A-155 Radio



N° art.	Frequency MHz	l mm	b mm	d mm	LO	UE	unité	prix/unité
1071676	868	200	23	15	21	1	pièce	69,63

Uponor SPI Fluvia Move PLUS Actionneur 230V



N° art.	Volt V	LO	UE	unité	prix/unité
1084560	230	16	1	pièce	223,96

Uponor Smatrix Move Sonde retour S-152



N° art.	L m	UE	unité	prix/unité
1071661	3	1	pièce	22,51

Uponor Smatrix Sonde extérieure S-1XX



N° art.	LO	UE	unité	prix/unité
1071671	45	1	pièce	43,25

Uponor Smatrix Relai chaud froid M-1XX

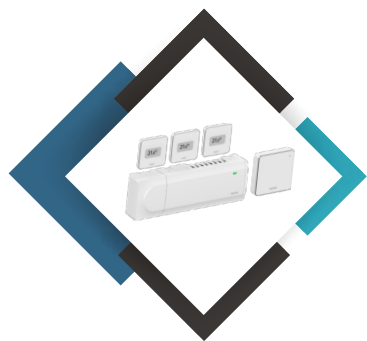


N° art.	Dimension	Volt V	l mm	b mm	d mm	UE	unité	prix/unité
1083576	24V	24	85,5	16	70,5	1	pièce	121,11

Uponor Smatrix Relai chaud froid M-1XX



N° art.	Dimension	Volt V	l mm	b mm	d mm	LO	UE	unité	prix/unité
1083577	230V	230	85,5	16	70,5	16	1	pièce	121,11



SMATRIX PULSE WAVE RÉGULATION TERMINALE RADIO



PLUSIEURS PIÈCES

Régulation pièce par pièce

CONNECTION

Connectée pour un contrôle facilité via l'application ou votre assistant vocal

AUTO- ÉQUILIBRAGE

Gestion de la température ressentie
Entièrement automatisée 24h/24, 7j/7

Uponor Smatrix Wave Pulse S

Kit de démarrage composé d'un module de communication WIFI R208, d'une centrale SMATRIX PULSE radio X-265 et de trois thermostats SMATRIX STYLE T-169



N° art.	Volt V	Frequency MHz	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1093284	230	868	700	3	1	jeu	1248,21

Uponor Smatrix Wave Pulse L

Kit de démarrage composé d'un module de communication WIFI R208, de deux centrales SMATRIX PULSE radio X-265 et de cinq thermostats SMATRIX STYLE T-169



N° art.	Volt V	Frequency MHz	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1093287	230	868	700	2	1	jeu	1973,75

Uponor Smatrix R-208

Module de communication WIFI pour les centrales SMATRIX PULSE



N° art.	Frequency MHz	l mm	b mm	d mm		uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1093030	868	110	21	110		600	16	1	pièce	538,20

Uponor Smatrix Wave Pulse X-265 6X

Centrale de régulation radio. Permet de gérer 6 thermostats et 8 boucles.



N° art.	Volt V	Frequency MHz	l mm	b mm	d mm		uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1093021	230	868	340	110	55		300	4	1	pièce	391,39

Uponor Smatrix Wave Pulse M-262 6X

Permet d'augmenter les capacités de la centrale X-265 en ajoutant la gestion de 6 thermostats et de 6 boucles.



N° art.	l mm	b mm	d mm		LO	UE	unité	prix/unité
1093133	141	110	55		16	1	pièce	79,83

Uponor SPI Smatrix Wave Pulse A-265



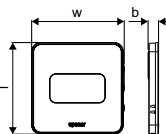
N° art.	Frequency MHz	l mm	b mm	d mm		LO	UE	unité	prix/unité
1093028	868	30	110	9		16	1	pièce	65,74

THERMOSTATS

Thermostat	Smatrx Wave D + RH T 167	Smatrx Wave T-166	Smatrx Wave RH T-168	Smatrx Wave T-165	Smatrx Wave T-163	Smatrx Wave Style D + RH T-169	Smatrx Wave FLSH T- 161
Domaine d'utilisation							
Chauffage	■	■	■	■	■	■	■
Rafraîchissement	■		■	■		■	■
Caractéristiques							
Sonde d'humidité	■		■			■	■
Sonde opérative						■	■
Programmable			■				
Ecran digital	■	■	■			■	
Design						■	
Installation							
Lieux publics					■		■

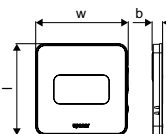
Uponor Smatrix wave Style Sonde d'humidité température ambiante Style T-149 Bus

Thermostat Bus 4 fils. Sonde de température opérative, sonde d'humidité, connexion possible d'une sonde déportée, gestion du chauffage et du rafraîchissement.



N° art.	Couleur	l mm	b mm	w mm	uPoints UE	unité	prix/unité
1087816	BLANC	80	9	81	100 1	pièce	181,83

Uponor Smatrix Base Sonde d'humidité température ambiante Style T-149 Bus



N° art.	Couleur	l mm	b mm	w mm	uPoints UE	unité	prix/unité
1087817	NOIR	80	9	81	100 1	pièce	192,92

Uponor Smatrix Wave PLUS Sonde de température FLSH T-161

Thermostat radio. Sonde de température opérative, sonde d'humidité, connexion possible d'une sonde déportée, gestion du chauffage et du rafraîchissement.



N° art.	Désignation	l mm	b mm	d mm	uPoints UE	unité	prix/unité
1087815	FLUSH T-161	55	55	9	100 1	pièce	130,83

Uponor Smatrix Wave Capteur de température ambiante digit. T-166

Thermostat radio à affichage digital.



N° art.	Dimension	Frequency MHz	l mm	b mm	d mm	UE	unité	prix/unité
1086982	RAL9016	868	80	80	26,5	1	pièce	117,75

Uponor Smatrix Wave Capteur de température ambiante T-165 POD

Indique le mode chauffage/rafraîchissement. Indicateur lumineux.



N° art.	Dimension	Frequency MHz	l mm	b mm	h mm	UE	unité	prix/unité
1086981	RAL9016	868	80	80	26,5	1	pièce	88,60

Uponor Smatrix Wave Capteur de température ambiante BM T-163

Spécialement étudié pour les lieux publics. Blocage de la consigne de température entre 5 et 35°C, peut être associé à une sonde de température de sol et un contact d'inversion été/ hiver. Permet la commande éco/confort par module SMS. Livré avec petit support mural.



N° art.	Dimension	Frequency MHz	l mm	b mm	d mm	UE	unité	prix/unité
1086979	RAL9016	868	80	80	26,5	1	pièce	93,47

Uponor Smatrix Wave Capteur de température ambiante prog. + RH T-168

Thermostat digital radio programmable avec sonde d'humidité intégrée dispose de 6 programmes pré-établis et d'un programme libre.



N° art.	Dimension	Frequency MHz	l mm	b mm	d mm	uPoints	UE	unité	prix/unité
1086984	RAL9016	868	80	80	26,5	100	1	pièce	139,70

ACCESSOIRES

Uponor Smatrix Moteur Retrofit A-XXX

Permet d'équiper une installation existante des solutions Smatrix Wave.
Contacter Uponor pour connaître les compatibilités avec les différents collecteurs.



N° art.	Dimension	d mm	Volt V	P.cal. W	h mm	UE	unité	prix/unité
1083575	24V, NC, 1W	44	24	~ 1	58	1	jeu	53,49

Uponor Smatrix Sonde de sol S-1XX

Compatible avec le thermostat public T-163.



N° art.	L m	UE	unité	prix/unité
1071684	3	1	pièce	22,75

Uponor Smatrix Wave Module relai M-161

Module radio qui permet la commande de deux appareils (pompes, chaudières, pompes à chaleur, ...).



N° art.	Dimension	Frequency MHz	l mm	b mm	d mm	LO	UE	unité	prix/unité
1071673	2X	868	50	107,35	27,50	16	1	pièce	102,67

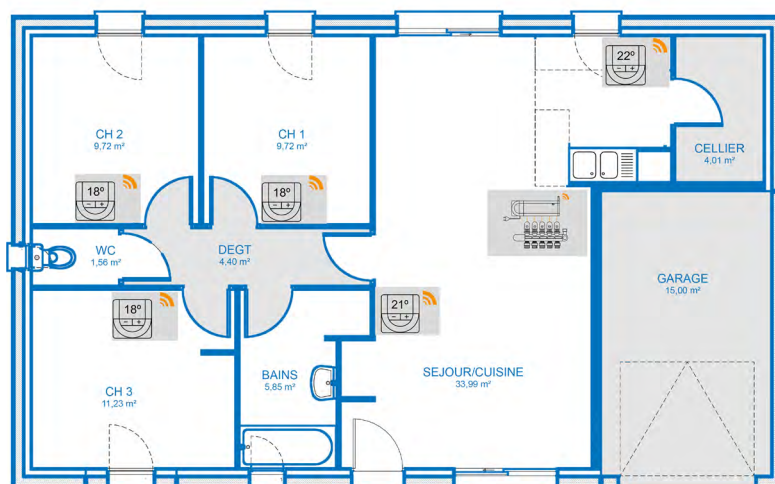
Uponor Smatrix Wave Tête thermostatique T-162

Tête thermostatique digitale radio qui permet de réguler les radiateurs à partir d'une centrale de régulation Smatrix Wave.



N° art.	Frequency MHz	l mm	b mm	d mm	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1071660	868	69	51	99	 100	24	1	pièce	161,65

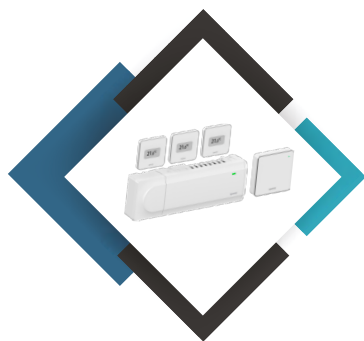
EXEMPLE D'INSTALLATION TYPE AVEC SMATRIX WAVE PULSE



Code	Désignation	Quantité
1093884	Uponor Smatrix Pulse S	1
1087816	Uponor Wave Style T-149	2

Le thermostat Smatrix Style a été récompensé par l'un des prix les plus importants au monde pour la marque, la qualité et le design, le Plus X Award.





SMATRIX BASE PULSE RÉGULATION TERMINALE FILAIRE



PLUSIEURS PIÈCES

Régulation pièce par pièce

CONNECTION

Système filaire (4 fils) avec connection Wi-Fi pour un contrôle facilité de l'installation

AUTO- ÉQUILIBRAGE

Gestion de la température ressentie
Entièrement automatisée 24h/24, 7j/7

Uponor Smatrix Base Pulse S

Kit de démarrage composé d'un module de communication WIFI R208, d'une centrale SMATRIX PULSE filaire X-245 et de trois thermostats SMATRIX STYLE T-149 BUS



N° art.	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1093280	700	3	1	jeu	1188,18

Uponor Smatrix Base Pulse L

Kit de démarrage composé d'un module de communication WIFI R208, de deux centrales SMATRIX PULSE filaire X-245 et de cinq thermostats SMATRIX STYLE T-149 BUS



N° art.	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1093282	700	2	1	jeu	1516,28

Uponor Smatrix R-208

Module de communication WIFI pour les centrales SMATRIX PULSE



N° art.	Frequency MHz	l mm	b mm	d mm	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1093030	868	110	21	110	600	16	1	pièce	538,20

Uponor Smatrix Base Pulse X-245 BUS 6X

Centrale de régulation filaire. Permet de gérer 6 thermostats et 8 boucles.



N° art.	Volt V	l mm	b mm	d mm	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1093017	230	340	110	55	300	4	1	pièce	261,22

Uponor Smatrix Base Pulse M-242 BUS 6X

Permet d'augmenter les capacités de la centrale X-245 en ajoutant la gestion de 6 thermostats et de 6 boucles.



N° art.	l mm	b mm	d mm	LO	UE	unité	prix/unité
1093134	141	110	55	16	1	pièce	82,39

Uponor Smatrix Base Pulse M-243 BUS 6X

Module de dérivation pour Bus 4 fils.



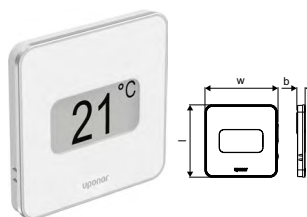
N° art.	l mm	b mm	d mm	LO	UE	unité	prix/unité
1093135	141	110	55	16	1	pièce	66,52

THERMOSTATS

Thermostat	Smatrix Base	Smatrix Base	Smatrix Base	Smatrix Base	Smatrix Base	Smatrix Base	Smatrix Base
Domaine d'utilisation							
Chauffage	■	■	■	■	■	■	■
Raîchissement	■		■	■		■	■
Caractéristiques							
Sonde d'humidité	■		■			■	■
Sonde opérative						■	■
Programmable			■				
Ecran digital	■	■	■			■	
Design						■	
Installation							
Lieux publics					■		■

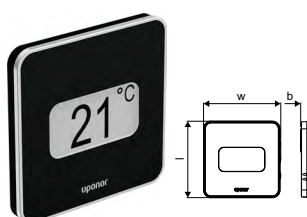
Uponor Smatrix Base Sonde d'humidité température ambiante Style T-149 Bus

Thermostat Bus 4 fils. Sonde de température opérative, sonde d'humidité, connexion possible d'une sonde déportée, gestion du chauffage et du rafraîchissement.



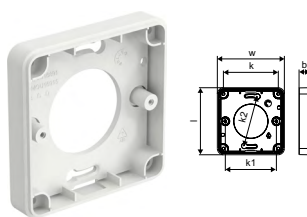
N° art.	l mm	b mm	w mm	uPoints	UE	unité	prix/unité
1087813	80	9	81	100	1	pièce	175,18

Uponor Smatrix Base Sonde d'humidité température ambiante Style T-149 Bus



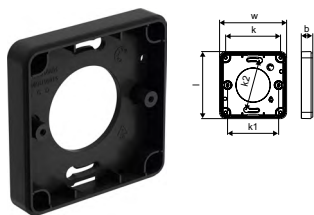
N° art.	Dimension	l mm	w mm	uPoints	UE	unité	prix/unité
1087814	BLACK	80	81	100	1	pièce	186,27

Uponor Smatrix Base Plaque pour montage mural Style T-149 A-14X



N° art.	l mm	b mm	k mm	k1 mm	k2 mm	w mm	UE	unité	prix/unité
1087821	79	14	65	60	60	79	1	pièce	3,78

Uponor Smatrix Base Plaque pour montage mural Style T-149 A-14X



N° art.	Dimension	l mm	b mm	k mm	k1 mm	k2 mm	w mm	UE	unité	prix/unité
1087822	BLACK	79	14	65	60	60	79	1	pièce	4,66

Uponor Smatrix Base Thermostat d'ambiance T-145 Bus POD

Indique le mode chauffage/rafraichissement.

Indicateur lumineux.



N° art.	Dimension	l mm	b mm	d mm	UE	unité	prix/unité
1086975	RAL9016	80	80	26,5	1	pièce	42,80

Uponor Smatrix Base Capteur de température ambiante digit. T-146 Bus

Thermostat bus 4 fils à écran digital.



N° art.	Dimension	l mm	b mm	d mm	UE	unité	prix/unité
1086976	RAL9016	80	80	26,5	1	pièce	102,34

Uponor Smatrix Base Capteur de température ambiante prog. + RH T-148 Bus

Thermostat digital bus 4 fils programmable avec sonde d'humidité intégrée. Dispose de 6 programmes préétablis et d'un programme libre.



N° art.	Dimension	l mm	b mm	d mm	uPoints	UE	unité	prix/unité
1086977	RAL9016	80	80	26,5	100	1	pièce	120,08

Uponor Smatrix Base Capteur de température ambiante encastré T-144 Bus

Thermostat permettant un montage dans un boîtier encastrable. Indication du mode chauffage/rafraichissement.



N° art.	Dimension	l mm	b mm	d mm	UE	unité	prix/unité
1086973	RAL9016	81,5	81,5	41,7	1	pièce	45,68

Uponor Smatrix Base Commutateur horaire I-143 Bus

Programmeur bus 4 fils comprenant mode vacances, éco/confort, 6 programmes pré-établis et un programme libre.



N° art.	Dimension	l mm	b mm	d mm	UE	unité	prix/unité
1086978	RAL9016	80	80	26,5	1	pièce	102,34

Uponor Smatrix Base Capteur de température ambiante BM T-143 Bus

Thermostat bus 4 fils spécialement étudié pour les lieux publics.

Blocage de la consigne de température entre 5 et 35°C. Peut être associé à une sonde de température de sol, un contact d'inversion été/hiver et permet la commande éco/confort.



N° art.	Dimension	l mm	b mm	d mm	UE	unité	prix/unité
1086972	RAL9016	80	80	26,5	1	pièce	48,90

SONDE

Uponor Smatrix Base PRO Sonde d'humidité température ambiante Style T-141 Bus

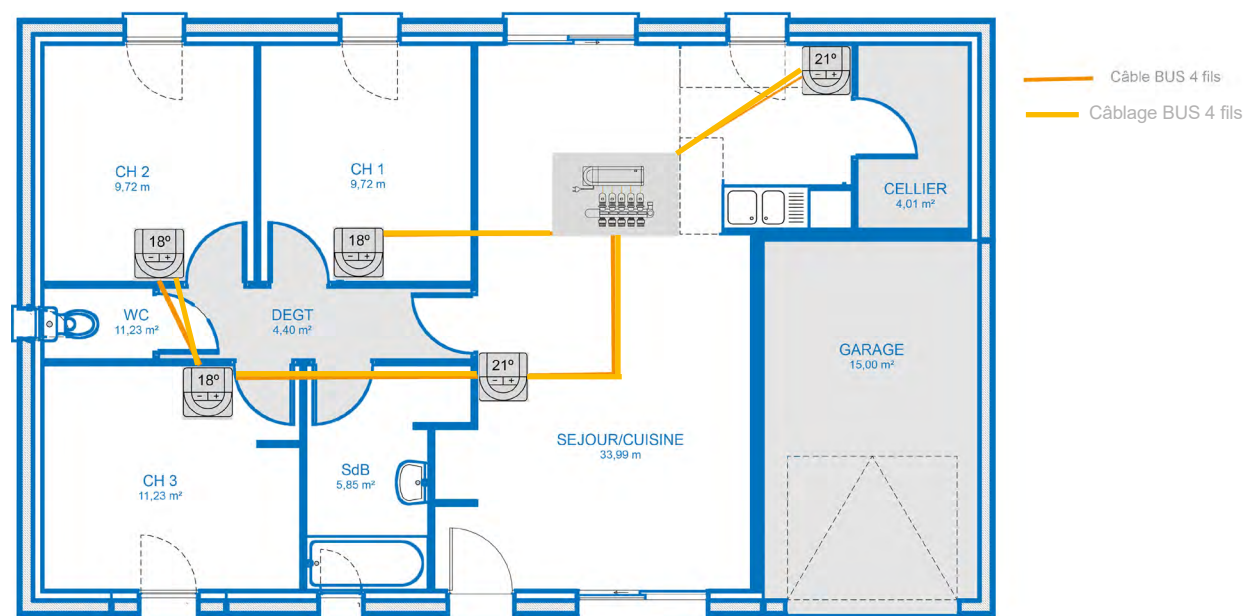
Thermostat 4 fils.

Sonde de température opérative, sonde d'humidité, gestion du chauffage et du rafraîchissement.



N° art.	Dimension	l mm	b mm	d mm	uPoints	UE	unité	prix/unité
1087812	FLUSH	55	55	9	100	1	pièce	119,75

EXEMPLE D'INSTALLATION TYPE SMATRIX BASE PULSE



Code	Désignation	Quantité
1093280	Uponor Smatrix Base Pulse S	1
1087813	Uponor Smatrix Base Style T-149	2

SMATRIX PRO LA RÉGULATION TERTIAIRE



ÉCONOMIES

Réduction des dépenses énergétiques

SIMPLICITÉ

Installation et configuration simplifiées avec un seul point de contact et une seule commande

Technologie de surveillance intelligente et contrôle à distance de l'ensemble du système

CONFORT

Régulation de la température jusqu'à 192 pièces individuelles

Auto-équilibrage : anticipe chauffage et rafraîchissement

SMATRIX MOVE PRO SYSTÈME FILAIRE



1

SMATRIX BASE PRO SYSTÈME FILAIRE + ÉCRAN TACTILE



2

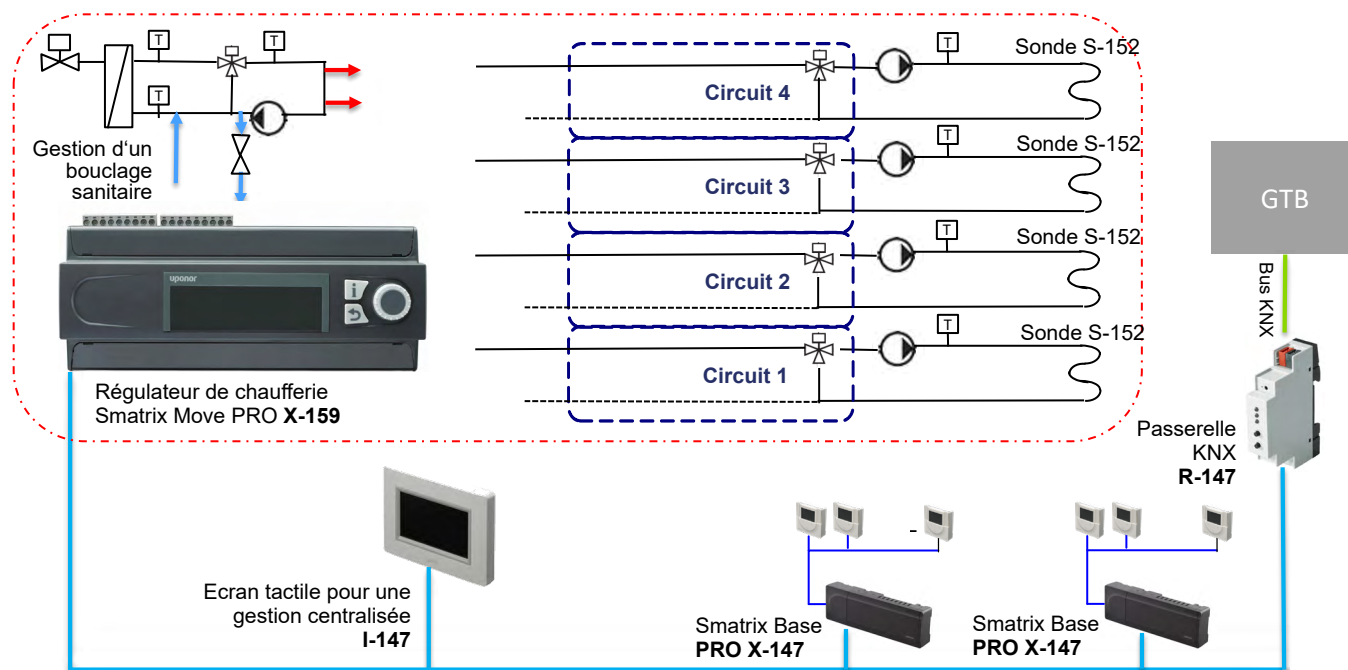
THERMOSTATS SMATRIX



3

RÉGULATION INTELLIGENTE POUR LES BÂTIMENTS TERTIAIRES

SCHEMA DE FONCTIONNEMENT



*GTB = Gestion Technique du Bâtiment

CONFIEZ-NOUS VOS PROJETS DE DÉNEIGEMENT





SMATRIX MOVE PRO RÉGULATION TERTIAIRE



PLUSIEURS PIÈCES

Régulation pouvant aller jusqu'à 192 pièces en même temps

CONNECTION

Système filaire

AUTO- ÉQUILIBRAGE

Gestion de la température ressentie
Entièrement automatisée 24h/24, 7j/7

Uponor Smatrix Move PRO Régulateur X-159

Régulation de chaufferie. Jusqu'à 4 départs mélangés en chauffage ou 3 départs mélangés en chauffage et rafraîchissement, gestion d'un bouclage sanitaire.



N° art.	Volt V	l mm	b mm	d mm		uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1087155	230	213,5	93,3	90		400	10	1	pièce	1326,03

Uponor Smatrix Move PRO Ensemble de condensation S-159

Elément de protection contre les risques de condensation, stoppe la production de froid lors de risques d'atteinte du point de rosée.



N° art.	Volt V	l mm	b mm	d mm		uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1087165	24	85	60	36		100	10	1	jeu	313,23

Uponor Smatrix Move PRO Capteur de température ambiante S-155

Sonde de température avec compensation, connexion 2 fils, plage de mesure 0-60°C. IP20.



N° art.	Volt V	l mm	b mm	d mm		uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1087159	24	80	85	30		100	10	1	pièce	182,95

Uponor Smatrix Move PRO Sonde d'humidité S-157

Sonde d'hygrométrie, connexion 3 fils (24V AC), signal de sortie 0-10V. IP20.



N° art.	Volt V	l mm	b mm	d mm	uPoints	UE	unité	prix/unité
1087160	24	80	85	30		100	1 pièce	348,14

Uponor Smatrix Move PRO Kit de déneigement

Kit incluant 3 sondes retour S-152 et 3 sondes de déneigement PRO S-158 ainsi qu'une notice avec schéma de câblage



N° art.	UE	unité	prix/unité
1087158	1	pièce	1382,58

Uponor Smatrix Move PRO S-158 Sonde de déneigement

Sonde d'hygrométrie, connexion 3 fils (24V AC), signal de sortie 0-10V. IP20.



N° art.	d mm	L m	H mm	UE	unité	prix/unité
1087156	63	25	78	1	pièce	678,54

Uponor Smatrix Move Sonde retour S-152



N° art.	L m	UE	unité	prix/unité
1071661	3	1	pièce	22,51

Uponor Smatrix Move PRO Signal 0-10V Moteur 24V



N° art.	UE	unité	prix/unité
1002356	1	pièce	252,81



SMATRIX BASE PRO RÉGULATION TERTIAIRE



PLUSIEURS PIÈCES

Régulation pouvant aller jusqu'à 192 pièces en même temps

CONNECTION

Système filaire avec écran tactile

AUTO- ÉQUILIBRAGE

Gestion de la température ressentie
Entièrement automatisée 24h/24, 7j/7

Uponor Smatrix Base PRO Régulateur X-147 Bus



N° art.	Dimension	Volt V	l mm	b mm	d mm	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1087162	6X	230	336	110	55	300	4	1	pièce	840,41

Uponor Smatrix Base Module esclave M-140 Bus

En complément du X-145, il permet d'augmenter le nombre de boucles commandées (permet de gérer 6 thermostats supplémentaires et 6 boucles). Un seul module d'extension M-140 par X-145.



N° art.	Dimension	l mm	b mm	d mm	LO	UE	unité	prix/unité
1071686	6X	141	110	55	16	1	pièce	82,38

Uponor Smatrix Base Module connex étoile M-141 Bus

Module de dérivation pour Bus 4 fils.



N° art.	Dimension	l mm	h mm	d mm	LO	UE	unité	prix/unité
1071651	8X	141	110	55	16	1	pièce	66,53

Uponor SPI Smatrix Base PRO Module de commande I-147 Bus



N° art.	l mm	b mm	d mm		uPoints LO	UE	unité	prix/unité
1087161	150	108,5	43		400 7	1	pièce	439,06

Uponor Smatrix Base PRO module de passerelle R-147 KNX

Permet la lecture et l'écriture des données de la Smatrix Base PRO avec un système domotique KNX



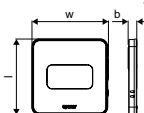
N° art.	Volt V	l mm	b mm	d mm		uPoints UE	unité	prix/unité
1087164	230	90	17,5	60		600 1	pièce	1492,34



CONTRÔLE DE LA TEMPÉRATURE AMBIANTE

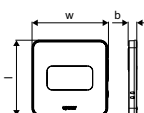
Uponor Smatrix Base Sonde d'humidité température ambiante Style T-149 Bus

Thermosat Bus 4 fils. Sonde de température opérative, sonde d'humidité, connexion possible d'une sonde déportée, gestion du chauffage et du rafraîchissement.



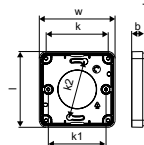
N° art.	l mm	b mm	w mm	uPoints	UE	unité	prix/unité
1087813	80	9	81	100	1	pièce	175,18

Uponor Smatrix Base Sonde d'humidité température ambiante Style T-149 Bus



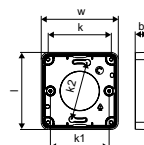
N° art.	Dimension	l mm	w mm	uPoints	UE	unité	prix/unité
1087814	BLACK	80	81	100	1	pièce	186,27

Uponor Smatrix Base Plaque pour montage mural Style T-149 A-14X



N° art.	l mm	b mm	k mm	k1 mm	k2 mm	w mm	UE	unité	prix/unité
1087821	79	14	65	60	60	79	1	pièce	3,78

Uponor Smatrix Base Plaque pour montage mural Style T-149 A-14X



N° art.	Dimension	l mm	b mm	k mm	k1 mm	k2 mm	w mm	UE	unité	prix/unité
1087822	BLACK	79	14	65	60	60	79	1	pièce	4,66

Uponor Smatrix Base PRO Sonde d'humidité température ambiante Style T-141 Bus

Thermostat 4 fils.

Sonde de température opérative, sonde d'humidité, gestion du chauffage et du rafraîchissement.

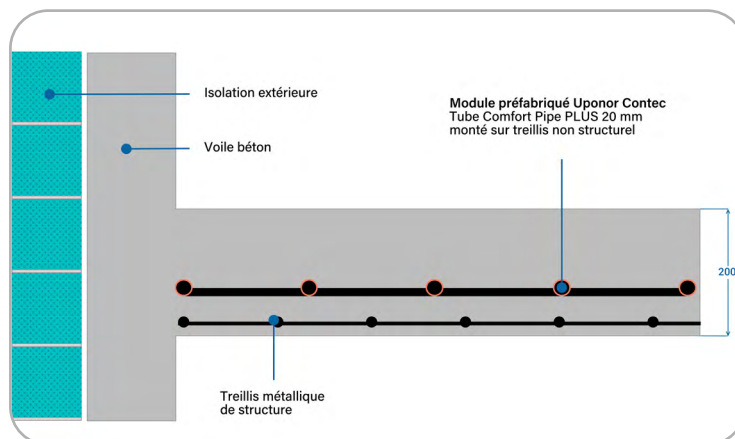


N° art.	Dimension	l mm	b mm	d mm	uPoints	UE	unité	prix/unité
1087812	FLUSH	55	55	9	100	1	pièce	119,75

CONTEC LA DALLE ACTIVE



SOLUTION SOUS
ATEC



BASSE CONSOMMATION

Performance énergétique pour des bâtiments à énergie positive.
Fonctionnement à très basse température.

SUR-MESURE

Accompagnement personnalisé : réalisation de l'étude thermique et des plans de calepinage.
Assistance technique sur le terrain.

CONFORT

Créativité architecturale libre.
Environnement sain : répartition uniforme de la chaleur, sans poussière.

MODULES PRÉFABRIQUÉS



1

TUBE PE-XA COMFORT PIPE PLUS



2

COLLECTEUR POLYAMIDE VARIO M



3



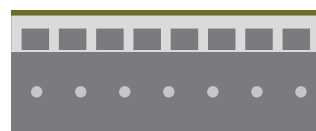
UN SYSTÈME ADAPTÉ À DE NOMBREUX TYPES DE SOLS



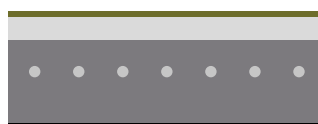
Dalle pleine



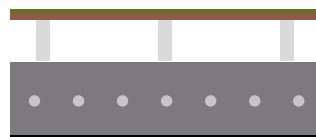
Dalle + isolation phonique



Dalle + plancher alvéolaire



Dalle + chape



Dalle + faux plancher

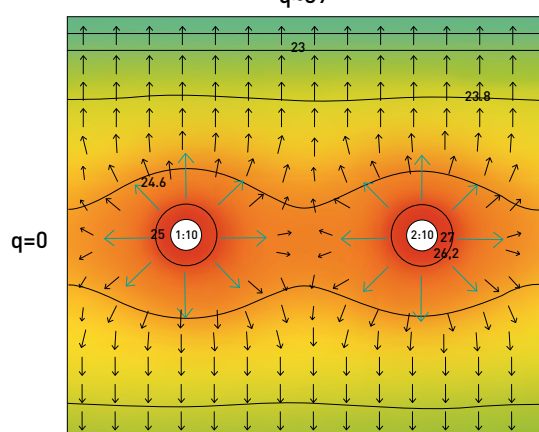


EXEMPLE DE SIMULATION THERMIQUE

Réalisée par uponor avec HEAT 2

Chaud. T° moyenne 27°C

q≈39

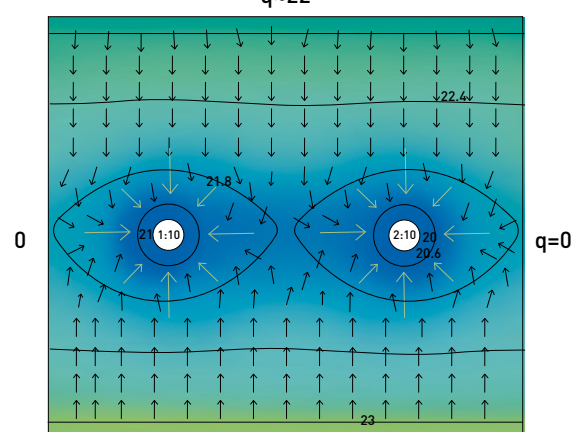


q≈27

Total = 65 W/m²

Froid. T° moyenne 20°C

q≈22



q≈30

Total = 50 W/m²



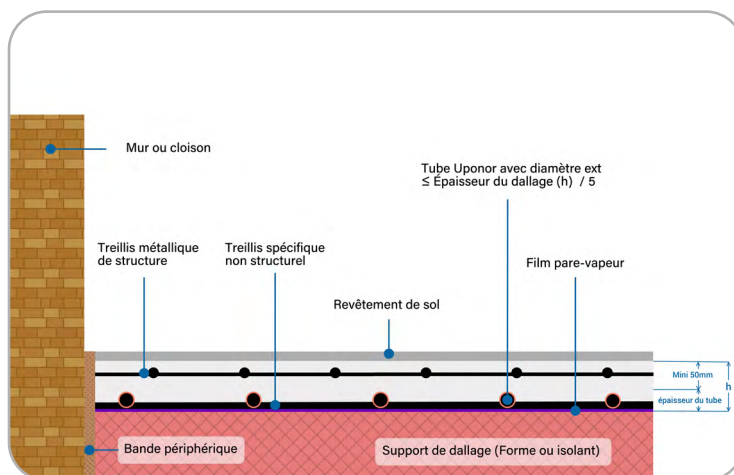
CONTACTER LE SERVICE SUPPORT PROJETS POUR VOTRE CHIFFRAGE

T. +33 (0)4 74 95 75 50

E. ssp.france@uponor.com



MAGNA SYSTÈME RAYONNANT INDUSTRIEL



ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Performance énergétique.
Fonctionnement à basse température.

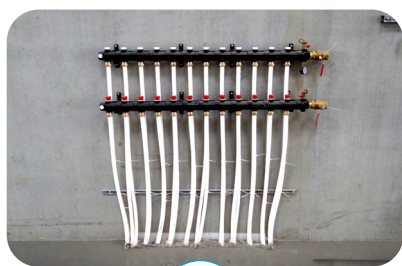
FIABILITÉ

Une solution largement éprouvée et fiable.
Pas de contraintes pour la maintenance.

CENTRES LOGISTIQUES

Chaleur rayonnante constante, répartie sur une grande surface.

COLLECTEUR INDUSTRIEL MAGNA



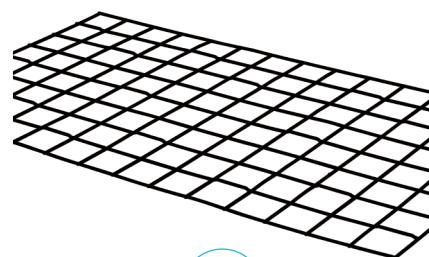
1

TUBE PE-XA COMFORT PIPE PLUS



2

TREILLIS ENROBÉ



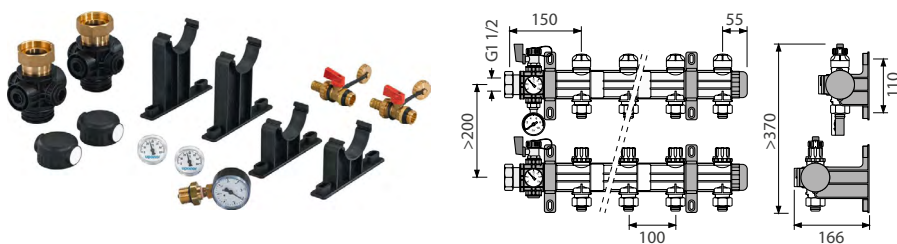
3

1

COMMANDEZ VOTRE COLLECTEUR

Uponor Magna Kit de base collecteur

Composé de fixations longues et courtes, boisseau de vidange ou remplissage, 2 thermomètres 0-60 °C, 1 manomètre, 2 bouchons d'extrémité, connexions avec écrou libre et les accessoires de montage.



N° art.	Dimension	UE	unité	prix/unité
1045815	K1	1	pièce	236,16

Uponor Magna Extension Collecteur polyamide



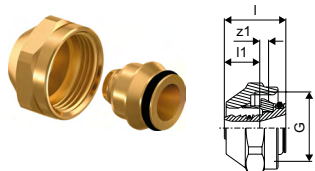
N° art.	Dimension	p bar	VN m³/h	LO	UE	unité	prix/unité
1045813	dim 25	6	8,0	10	1	pièce	109,71
1045814	G3/4	6	8,0	10	1	pièce	92,37

Uponor SPI Magna Vanne d'arrêt



N° art.	Dimension	UE	unité	prix/unité
1030135	2x G 1 1/2	1	pièce	109,10

Uponor Vario Raccord de compression PEX



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	G "	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1065290	20x1,9/2,0-G3/4"FTEuro	24	14	3/4	3	25	1	pièce	6,44
1065291	25x2,3-G3/4"FTEuro	27	14	3/4	7	25	1	pièce	31,82

Uponor Magna Kit de fixation collecteur



N° art.	UE	unité	prix/unité
1045816	1	pièce	33,58

OPTIONS COLLECTEUR MAGNA

Uponor SPI Magna collecteur plancher



N° art.	LO	UE	unité	prix/unité
1030134	20	1	pièce	18,87

Uponor Vario PLUS

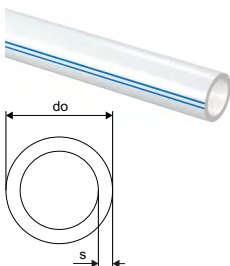


N° art.	LO	UE	unité	prix/unité
1009216	10	1	pièce	9,01

2

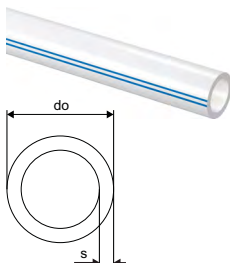
COMMANDEZ VOTRE TUBE

Uponor Comfort Pipe PLUS 20



N° art.	Dimension	d mm	L m	do mm	s mm	p bar	Capacité l/m	Teinte	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1091790	20x2,0 240m	20	240	20	2	6	0,2	blanc	1000	960	240	m	2,33
1091791	20x2,0 480m	20	480	20	2	6	0,2	blanc	1850	960	480	m	2,12
1091792	20x2,0 1000m	20	1000	20	2	6	0,2	blanc	1000	1000	1000	m	2,12

Uponor Comfort Pipe PLUS 25

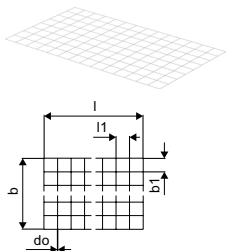


N° art.	Dimension	d mm	L m	do mm	s mm	p bar	Teinte	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1091793	25x2,3 220m	25	220	25	2,3	6	blanc	900	440	220	m	4,23
1091794	25x2,3 300m	25	300	25	2,3	6	blanc	1200	600	300	m	4,23
1091795	25x2,3 640m	25	640	25	2,3	6	blanc	2400	640	640	m	4,23

3

COMMANDEZ VOTRE TREILLIS

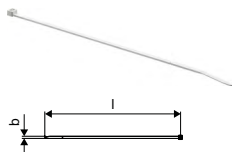
Uponor Classic Treillis enrobé



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	do mm	b mm	b1 mm	r mm	Surf. m²	LO	UE	unité	prix/unité
1005085	50mm 2150x750x3mm	2150	50	3	750	50	50	1.5	450	15	m²	17,42
1005084	100mm 2100x1200x3mm	2100	100	3	1200	100	100	2.5	750	25	m²	7,69
1005087	150mm 2100x1200x3mm	2100	150	3	1200	150	150	2.5	750	25	m²	5,71

FIXATIONS

Uponor liens plastiques



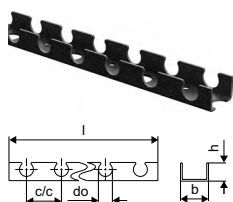
N° art.	Dimension	l mm	b mm	UE	unité	prix/unité
1086531	PA 200mm	200	5	100	pièce	0,10

Uponor Fix Rail de fixation autocollant



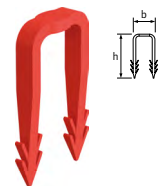
N° art.	Dimension	l mm	b mm	h mm	c/c mm	LO	UE	unité	prix/unité
1000018	14-20mm c/c50mm 1m	1000	50	27	50	600	100	m	3,22

Uponor Magna Rail autocollant



N° art.	Dimension	l mm	do mm	c/c1 mm	b mm	LO	UE	unité	prix/unité
1005290	25mm c/c50mm 3m	3000	25	50	60	1320	30	m	7,10

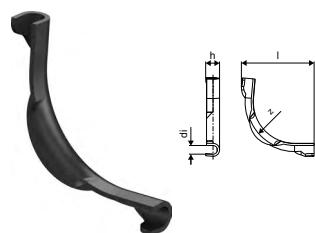
Uponor Magna Pontet de fixation



N° art.	Dimension	b mm	h mm	LO	UE	unité	prix/unité
1005291	25mm 50mm	36	50	500	500	pièce	0,11

ACCESSOIRES

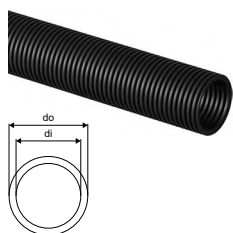
Uponor Multi Guide tube



N° art.	Dimension	l mm	di mm	z mm	h mm	r mm	LO	UE	unité	prix/unité
1000118	18	115	16,5	90	25	90	250	50	pièce	2,72
1001229	-20	150	22	115	31	115		50	pièce	3,40
1001230	-28	175	27	145	40	145		50	pièce	3,34

Uponor Teck gaine

Pour gainer les tubes dans les remontées au collecteur ou lors de zones trop denses.



N° art.	Dimension	L m	di mm	do mm	Teinte	LO	UE	unité	prix/unité
1012864	28/23 black 50m	50	23	28	noir	2000	50	m	1,16

Uponor Magna Fourreau de protection



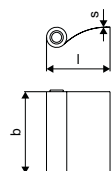
N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1030631	34/28mm 25m	1250	25	m	4,88

Uponor Magna Bande périphérique autocollante



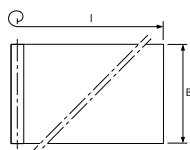
N° art.	Dimension	UE	unité	prix/unité
1020182	50m 200x10mm	50	m	2,16

Uponor Multi Film pare vapeur



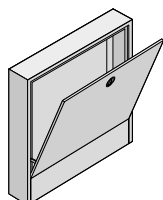
N° art.	Dimension	ND	Surf.	Teinte	LO	UE	unité	prix/unité
		-	m²	-				
1005051	PE 0,1mm 75x2m	~0,1	150	transparent	150	150	m²	1,63

Uponor Multi Film pare vapeur



N° art.	Dimension	s	ND	L	B	Surf.	Teinte	LO	UE	unité	prix/unité
		mm	-	m	m	m²	-				
1005049	PE 0,2mm 60x1,25m	0,2	0,2	60	1.25	75	transparent	3375	75	m²	2,16

Uponor Magna armoire murale en applique



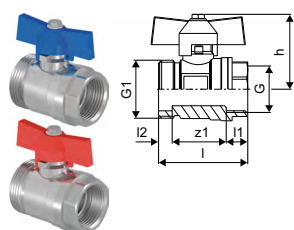
N° art.	Dimension	l	h	d	UE	unité	prix/unité
		mm	mm	mm			
1060553	1010x835x200mm	1010	835	200	1	pièce	257,10
1060554	1910x835x200mm	1910	835	200	1	pièce	342,80
1060555	2310x835x200mm	2310	835	200	1	pièce	392,07



VARIO COFFRETS

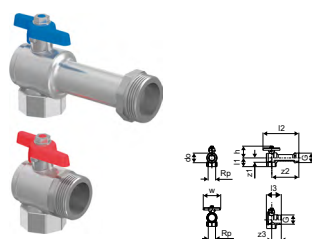


Uponor Vario



N° art.	Dimension	I	I1	I2	I3	G	G1	z1	LO	UE	unité	prix/unité
1086558	3/4-G1	51	12	8	43	3/4	1	31	10	1	jeu	35,15

Uponor Vario



N° art.	Dimension	I1	I2	I3	do	G	Rp	z1	z2	z3	h	w	UE	unité	prix/unité
1086559	Rp 3/4" - G1"	31	95	94	33	1	3/4	22	88	27	43	60	1	jeu	76,90

Uponor Vario



N° art.	Dimension	UE	unité	prix/unité
1034385	700mm	1	jeu	60,75

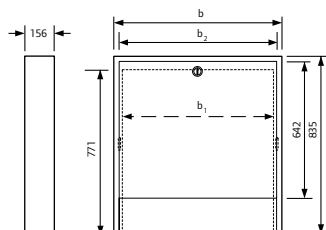
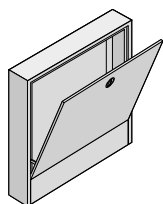
Uponor Vario



NEW

N° art.	Dimension	UE	unité	prix/unité
1093522	(5pcs)	1	pièce	3,63

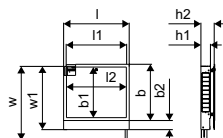
Uponor Vario Coffret mural AP pour régulation Smatrix et collecteur



N° art.	Dimension	b mm	b1 mm	b2 mm	Teinte -	Nombre de circuits	LO	UE	unité	prix/unité
1045478	600x156mm	600	532	540	RAL 9016	2-5	11	1	pièce	194,04
1045479	800x156mm	800	732	740	RAL 9016	6-9	10	1	pièce	226,18
1045480	1000x156mm	1000	932	940	RAL 9016	10-12	9	1	pièce	267,21
1045481	1350x156mm	1350	1232	1290	RAL 9016	10-12	8	1	pièce	320,43

Uponor Vario IW

Coffret à encastrer pour régulation Smatrix et collecteur



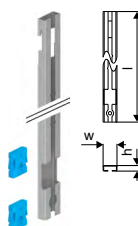
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	b mm	b1 mm	b2 mm	h1 mm	h2 mm	w mm	w1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1093473	550x730x110mm	605	550	539	650	572	108	110	150	930	730	27	1	pièce	156,00
1093474	700x730x110mm	755	700	689	650	572	108	110	150	930	730	20	1	pièce	182,00
1093475	850x730x110mm	905	850	839	650	572	108	110	150	930	730	18	1	pièce	209,00
1093476	1000x730x110mm	1055	1000	989	650	572	108	110	150	930	730	13	1	pièce	240,00
1093477	1150x730x110mm	1205	1150	1139	650	572	108	110	150	930	730	9	1	pièce	257,00
1093478	1300x730x110mm	1355	1300	1289	650	572	108	110	150	930	730	9	1	pièce	288,00

Uponor SPI Vario



N° art.	UE	unité	prix/unité
1093554	1	pièce	21,74

Uponor SPI Vario

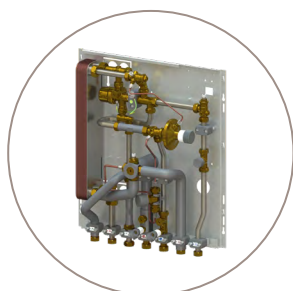


N° art.	l mm	h mm	w mm	UE	unité	prix/unité
1093555	577	10	25	1	pièce	6,21

72

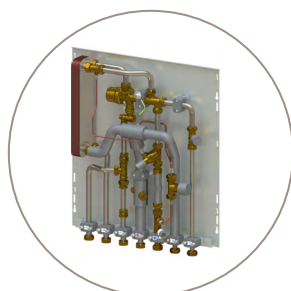
77

82



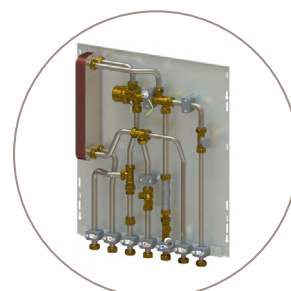
COMBI PORT MODULAIRE

POUR RADIATEUR
ET PLANCHER
CHAUFFANT



COMBI PORT PRO

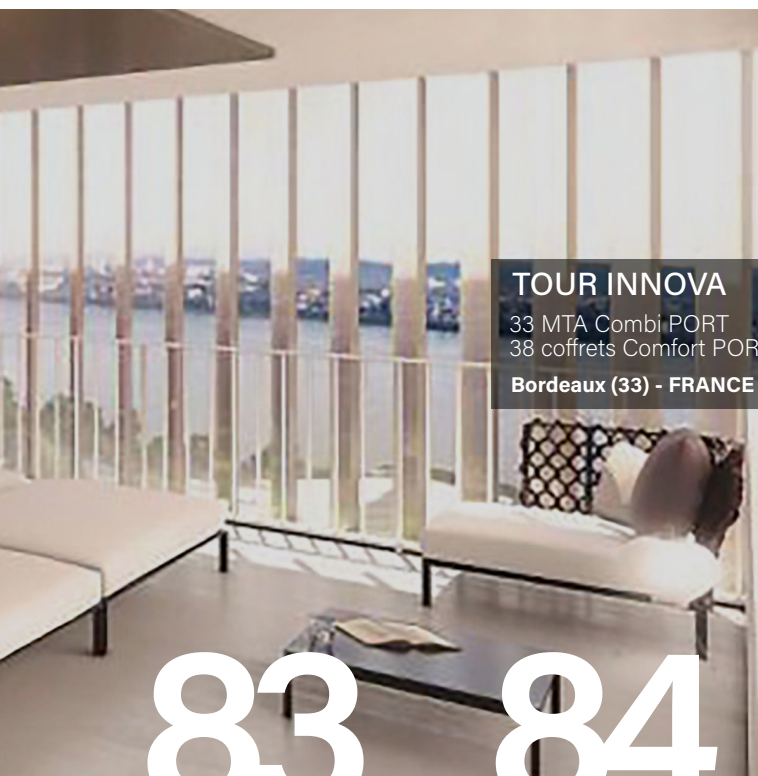
POUR
RADIATEUR
ET PLANCHER
CHAUFFANT



COMBI PORT BASE

POUR
RADIATEUR
ET PLANCHER
CHAUFFANT

MODULES THERMIQUES D'APPARTEMENT



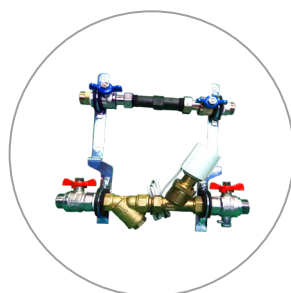
COMFORT PORT VARIO M

COFFRET PRÉ-
FABRIQUÉ
COLLECTEUR
POLYAMIDE



COMFORT PORT SMART S

COFFRET PRÉ-
FABRIQUÉ
COLLECTEUR
INOX



ENERGY PORT

RADIATEUR



HYDRAULIC PORT

RADIATEUR
OU PLANCHER
CHAUFFANT













COFFRETS PRÉ-FABRIQUÉS

COMPTAGE INDIVIDUEL DES CONSOMMATIONS







UNE GAMME DÉDIÉE POUR LE LOGEMENT COLLECTIF

MODULE THERMIQUE D'APPARTEMENT UPONOR COMBI PORT / ENERGY PORT

Ces nouveaux systèmes répondent aux besoins d'individualisation des consommations d'énergie et de confort en logement collectif. Découvrez toutes les solutions de chauffage et de rafraîchissement pour les radiateurs et les planchers chauffants.

	Combi PORT Modulaire B 1000 RC	Combi PORT Modulaire B 1000 UFH RC	Combi PORT Base RC	Combi PORT Pro RC	Combi PORT Pro UFH RC	Energy PORT
						
	Voir page 72	Voir page 73	Voir page 82	Voir page 77	Voir page 79	Voir page 85
Radiateur standard	■		■	■		■
Radiateur basse température ou plancher chauffant		■	■ (avec accessoire)		■	
Débit sanitaire	12/17 L/min.	12/17/19 L/min.	15/19 L/min.	15/19 L/min.	15/19 L/min.	-
Option de régulation		■				
Application						

COFFRETS PLANCHER CHAUFFANT PRÉ-FABRIQUÉS AVEC RÉGULATION UPONOR COMFORT PORT (PERSONNALISATION SUR DEMANDE)

		Comfort PORT Vario M Smatrix Base	Comfort PORT Vario M Smatrix Wave	Comfort PORT Vario M Smatrix Base PRO	Comfort PORT Smart S Smatrix Base	Comfort PORT Smart S Smatrix Wave	Comfort PORT Smart S Smatrix Base PRO
							
		Sur demande	Sur demande	Sur demande	Sur demande	Sur demande	Sur demande
Chauffage	Régulation filaire				■		
	Régulation radio					■	
	Régulation filaire tertiaire						■
Chauffage / Rafraîchissement	Régulation filaire	■					
	Régulation radio		■				
	Régulation filaire tertiaire			■			

COMBI PORT MODULE THERMIQUE D'APPARTEMENT



HAUTE PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE

..... Echangeur à plaques surdimensionnées

ÉQUILIBRAGE AUTOMATIQUE

..... Régulation de pression différentielle "de série"
(gamme PRO et MODULAIRE)

COFFRETS PERSONNALISABLES

..... Un système adapté pour chaque situation (gamme MODULAIRE)

SAVOIR-FAIRE INDUSTRIEL

..... Nous produisons nous-mêmes nos modules thermiques d'appartement

MTA HAUTE TEMPÉRATURE RADIATEUR

COMBI PORT MODULAIRE B1000 / RC
COMBI PORT BASE RC
COMBI PORT PRO RC



Visuels non contractuels

1

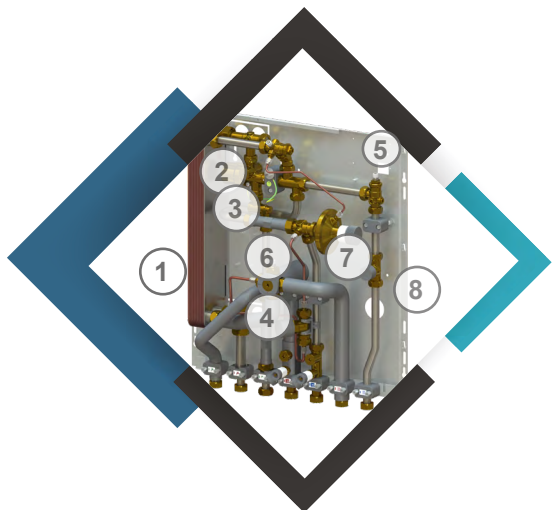
MTA BASSE TEMPÉRATURE RADIATEUR OU PLANCHER CHAUFFANT

COMBI PORT MODULAIRE B1000 UFH / RC
COMBI PORT BASE UFH / RC (AVEC OPTION)
COMBI PORT PRO UFH / RC



Visuels non contractuels

2



COMBI PORT MODULAIRE B1000 RC MODULE THERMIQUE D'APPARTEMENT HAUTE TEMPÉRATURE RADIATEUR

1. Echangeur à plaque haute performance
2. Vanne modulante (PM)
3. Limiteur de débit eau chaude sanitaire
4. Filtre primaire
5. Purgeur manuel
6. Manchette de raccordement compteur de calories
7. Régulateur de pression différentielle
8. Vanne départ chauffage motorisable

Maintien en température du réseau primaire du MTA pour obtenir de l'eau chaude très rapidement.
L'ensemble des éléments hydrauliques sont montés d'usine.
Organes d'équilibrage automatique et de limitation de température pouvant être pré-montés d'usine.



UNE GRANDE VARIÉTÉ DE COMBINAISONS POUR S'ADAPTER AU PROJETS LES PLUS EXIGEANTS.

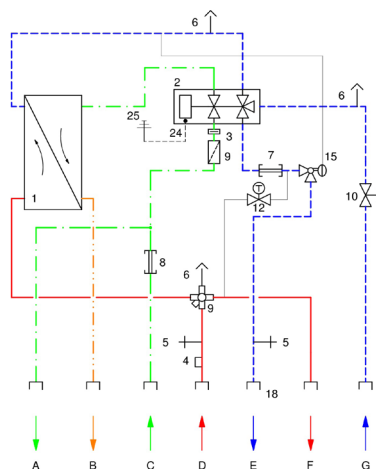
Module thermique d'appartement Haute Température Uponor Combi PORT Modulaire B 1000 / RC (radiateur)



Photos non contractuelles

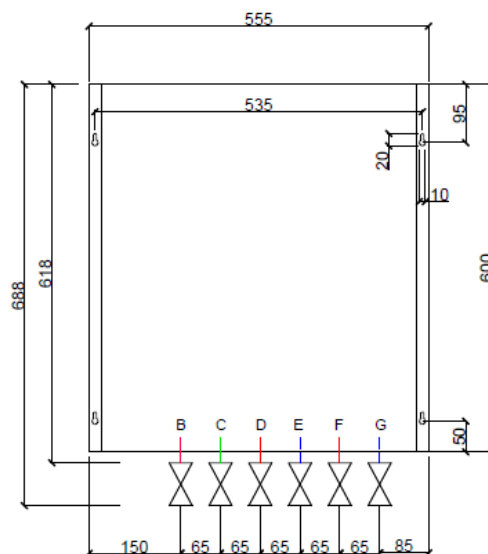
N° art.	Modèle	Cond.	unité	prix/unité
1089497	Uponor Combi Port B 1000 RC 12 l/min	1	PCE	1630,13
1089498	Uponor Combi Port B 1000 RC 17 l/min	1	PCE	1799,87

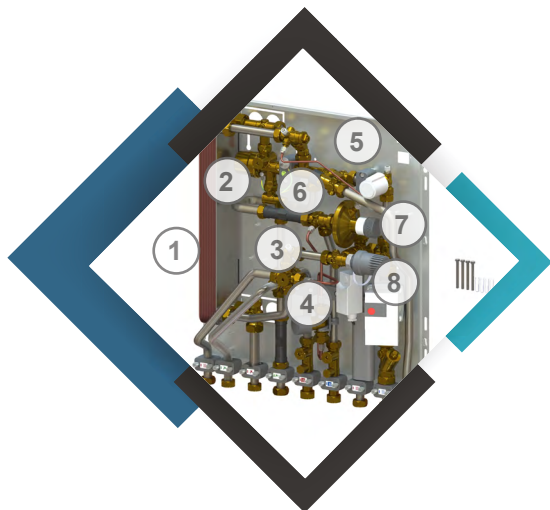
SCHÉMAS HYDRAULIQUES



- a. Départ eau froide vers le logement (après comptage)
- b. Départ eau chaude
- c. Arrivée d'eau froide
- d. Arrivée primaire
- e. Retour primaire
- f. Départ chauffage
- g. Retour chauffage

ENCOMBREMENT





COMBI PORT MODULAIRE B1000 UFH/ RC

MODULE THERMIQUE D'APPARTEMENT BASSE TEMPÉRATURE

RADIATEUR OU PLANCHER CHAUFFANT

1. Echangeur à plaque haute performance
2. Vanne modulante (PM)
3. Limiteur de débit eau chaude sanitaire
4. Filtre primaire
5. Purgeur manuel
6. Manchette de raccordement compteur de calories
7. Vanne de pression différentielle
8. Circulateur chauffage

Maintien en température du réseau primaire du MTA pour obtenir de l'eau chaude très rapidement.

L'ensemble des éléments hydrauliques sont montés d'usine.

Organes d'équilibrage automatique et de limitation de température pouvant être pré-montés d'usine.



**UNE GRANDE VARIÉTÉ DE COMBINAISONS POUR
S'ADAPTER AU PROJETS LES PLUS EXIGEANTS.**

Module thermique d'appartement Basse Température Uponor Combi PORT B 1000 UFH/ RC

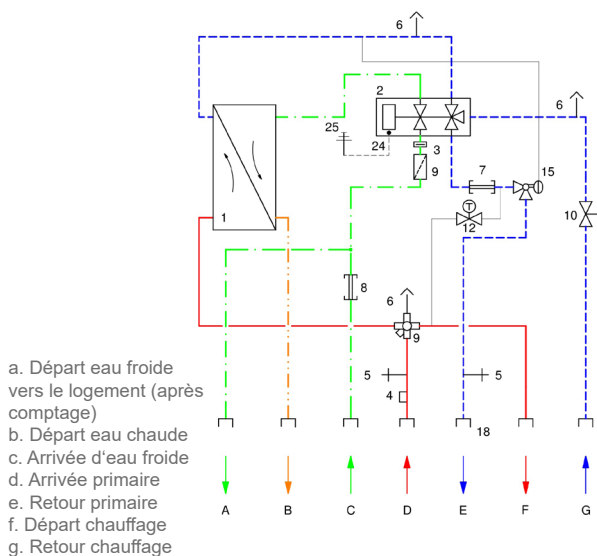
Radiateur ou plancher chauffant



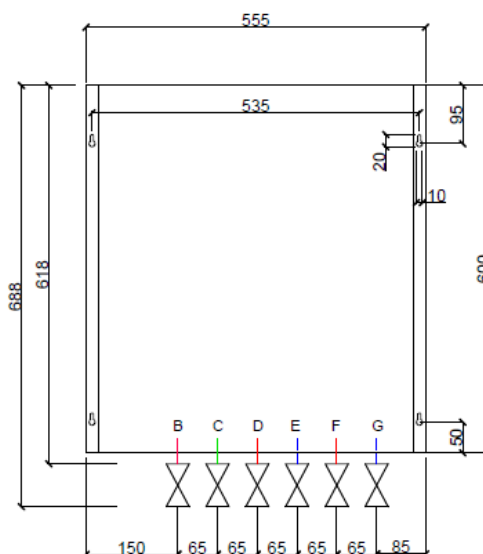
Photos non contractuelles

N° art.	Modèle	Cond.	unité	prix/unité
1089495	Uponor Combi Port B 1000 UFH / RC 12 l/min	1	PCE	2525,40
1089496	Uponor Combi Port B 1000 UFH / RC 17 l/min	1	PCE	2696,18
1089500	Uponor Combi Port B 1000 UFH / RC 19 l/min	1	PCE	5940,90

SCHÉMAS HYDRAULIQUES



ENCOMBREMENT





COMBI PORT MODULE THERMIQUE D'APPARTEMENT À PERSONNALISER



PERSONNALISEZ VOTRE MODULE THERMIQUE D'APPARTEMENT COMME VOUS LE SOUHAITEZ

Contactez-nous pour une offre adaptée à votre projet



Kit de vidange

Permet le rinçage et la purge de la station d'appartement. Installé sur le départ et sur le retour de la station.

Référence

WS-E



Raccordement d'eau froide de l'appartement (KWA)

Détermine la consommation totale d'eau froide de l'appartement. Adaptateur pour compteur d'eau froide 3/4" x 110 mm et un module en T pour le départ vers l'appartement

Référence

WS-KWA

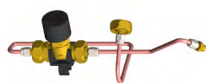


Filtre de départ chauffage (SF)

Tamis 0,5 mm démontable en face avant pour la maintenance

Référence

WK-SF



Module thermostatique de maintien en température (TTV)

Maintien en température de la station en été (Bypass). Température pré-définie de 45°C, Kvs de 1,55. TTV inclus en cas d'installation du WS-TWZ.

Référence

WS-TTV

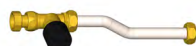


Régulateur thermostatique d'ECS (TWB)

Limitation de la température de sortie d'ECS. Plage de réglage de 35-70°C.

Référence

WS-TWB



Limiteur de température retour (RTB)

Garantit la température retour prescrite d'un circuit de chauffage. Plage de réglage 0-45°C, valeur Kvs 1,55.

Référence

WK-RTB



Régulateur thermostatique d'ECS (TWB)

Limitation de la température de sortie d'ECS. Plage de réglage de 35-70°C.

Référence

WS-TWB



Limiteur de température retour (RTB)

Garantit la température retour prescrite d'un circuit de chauffage. Plage de réglage 0-45°C, valeur Kvs 1,55.

Référence

WK-RTB



Régulateur de pression différentielle (DRG)

Permet la stabilisation de la pression différentielle dans la station en cas de variation rapide de charge (100-400 mbar).

Référence

WK-DRG-SE



Régulateur de pression différentielle côté chauffage du logement (DRG)

Permet la stabilisation de la pression différentielle dans la partie chauffage en cas de variation rapide de charge (100-400 mbar). Utilisation régulation Smatrix ou robinet thermostatique.

Référence

WK-DRG-WH



Kit de bouclage sanitaire (TWZ)

Permet de maintenir un confort sanitaire optimal pour les logements éloignés de la colonne montante de plus de 7 mètres.

Référence

WS-TWZ



WK-KWA-DM // Arrivée sanitaire avec manchette compteur, réducteur de pression et manomètre

WK-DM // Arrivée sanitaire avec réducteur de pression et manomètre

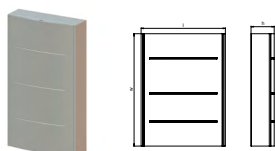
Référence

WK-KWA-DM

WK-DM

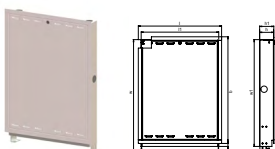
ACCESSOIRES (à monter lors de l'installation)

Uponor Combi PORT PRO Coffret mural radiateur (RC)



N° art.	Dimension	l mm	h mm	w mm	LO	UE	unité	prix/unité
1093810	800x600x165mm	600	165	800	6	1	pièce	281,52

Uponor Combi PORT PRO Coffret encastrable radiateur (RC)



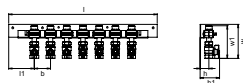
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	b mm	b1 mm	h mm	h1 mm	w mm	w1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1093809	840x610x110mm	655	610	839	23	110	135	1090	840	8	1	pièce	359,04

Uponor Combi PORT Vannes



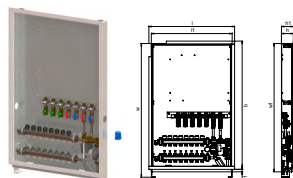
N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1093813	7X	40	1	pièce	125,46
1093814	9X	40	1	pièce	159,12

Uponor Combi PORT Vannes sur rail



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	b mm	h mm	h1 mm	w mm	w1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1093811	7X	595	53	50	35	78	136	131	30	1	pièce	263,16
1093812	9X	595	53	50	35	78	136	131	30	1	pièce	330,48

Uponor Combi PORT Base Coffret encastrable plancher chauffant (UFH) avec circulateur et régulation de température



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	b mm	b1 mm	h mm	h1 mm	w mm	w1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1093823	4X 1200x750x110mm	795	750	1190	23	110	135	1440	1190	8	1	pièce	1812,54
1093824	6X 1200x750x110mm	795	750	1190	23	110	135	1440	1190	8	1	pièce	1881,90
1093825	8X 1200x750x110mm	795	750	1190	23	110	135	1440	1190	8	1	pièce	1951,26

Uponor Combi PORT TTV Base bypass de maintien en température



N° art.	LO	UE	unité	prix/unité
1093826	30	1	pièce	175,44

Uponor Combi PORT TTV Riser pour bypass sur colonne

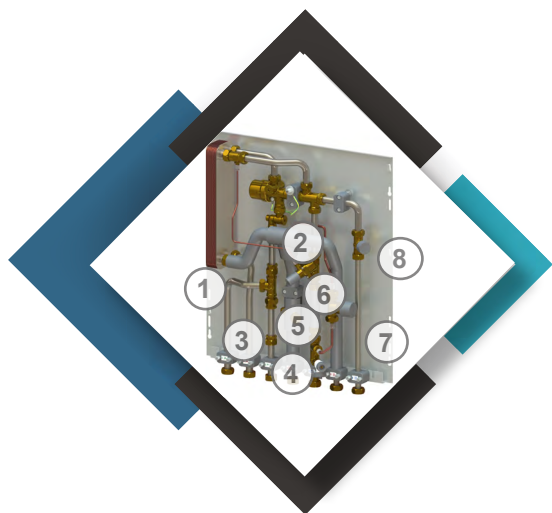


N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1093827	3/4"	30	1	pièce	269,28

Uponor Combi PORT Régulateur de pression différentielle pour colonne montante



N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1094562	1"	30	1	pièce	672,18



1. Echangeur à plaque haute performance
2. Vanne modulante (PM)
3. Limiteur de débit eau chaude sanitaire
4. Filtre primaire
5. Manchette de raccordement compteur de calories
6. Vanne de pression différentielle
7. Module thermostatique de maintien en température
8. Vanne retour chauffage motorisable

COMBI PORT PRO RC MODULE THERMIQUE D'APPARTEMENT HAUTE TEMPÉRATURE

RADIATEUR

Modèle avec vanne thermostatique sanitaire permettant de travailler sur des réseaux primaire supérieurs à 60°C

Délais d'approvisionnement en moins de 2 semaines

Accessoires pouvant compléter votre installation pour répondre à la majorité des demandes

Organes d'équilibrage automatique et de limitation de température pré-montés d'usine.



IDÉAL POUR UN PROJET DE GRANDE ENVERGURE

Module thermique d'appartement Uponor Combi PORT PRO RC échangeur cuivre



N° art.	Modèle	Cond.	unité	prix/unité
1093769	Uponor Combi Port PRO RC 15 l/min	1	PCE	1698,30
1093770	Uponor Combi Port PRO RC TWB* 15 l/min	1	PCE	1842,12
1093771	Uponor Combi Port PRO RC RTB** 15 l/min	1	PCE	1790,10
1093772	Uponor Combi Port PRO RC RTB** TWB* 15 l/min	1	PCE	1924,74
1093773	Uponor Combi Port PRO RC 19 l/min	1	PCE	1789,08
1093774	Uponor Combi Port PRO RC TWB* 19 l/min	1	PCE	1930,86
1093775	Uponor Combi Port PRO RC RTB** 19 l/min	1	PCE	1878,84
1093776	Uponor Combi Port PRO RC RTB** TWB* 19 l/min	1	PCE	2014,50

*TWB : vannes thermostatiques ECS

**RTB : limiteur de température retour chauffage

Module thermique d'appartement Uponor Combi PORT PRO RC échangeur inox

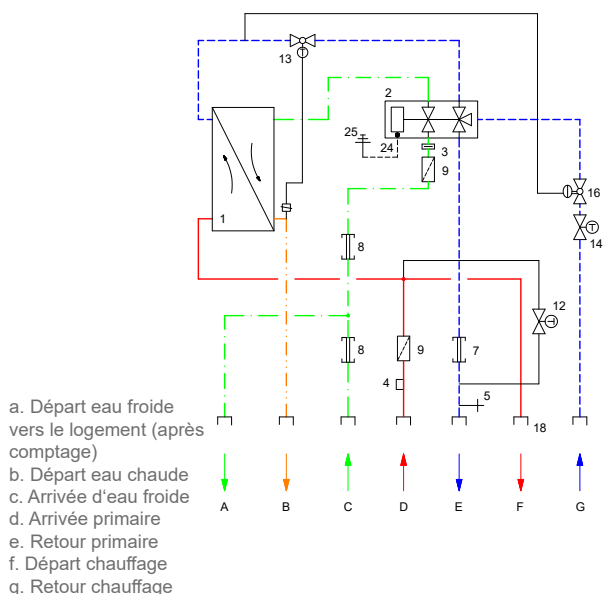


N° art.	Modèle	Cond.	unité	prix/unité
1093777	Uponor Combi Port PRO RC VA 15 l/min	1	PCE	1915,56
1093778	Uponor Combi Port PRO RC VA TWB* 15 l/min	1	PCE	2060,40
1093779	Uponor Combi Port PRO RC VA RTB** 15 l/min	1	PCE	2008,38
1093780	Uponor Combi Port PRO RC VA RTB** TWB* 15 l/min	1	PCE	2144,04
1093781	Uponor Combi Port PRO RC VA 19 l/min	1	PCE	2094,06
1093782	Uponor Combi Port PRO RC VA TWB* 19 l/min	1	PCE	2235,84
1093783	Uponor Combi Port PRO RC VA RTB** 19 l/min	1	PCE	2183,82
1093784	Uponor Combi Port PRO RC VA RTB** TWB* 19 l/min	1	PCE	2318,46

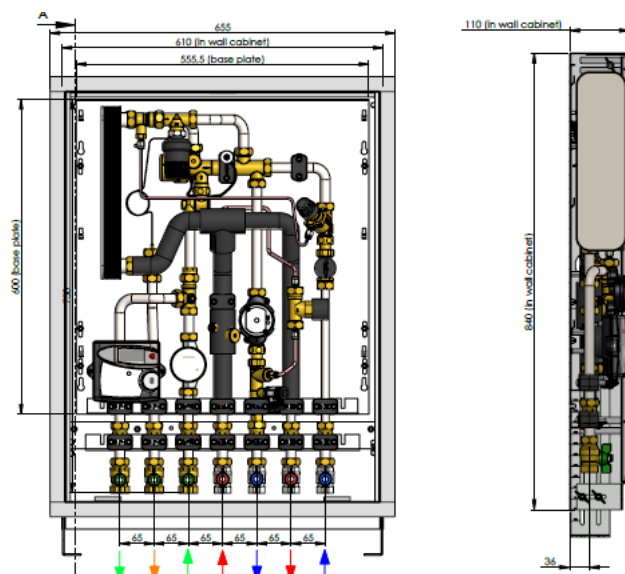
*TWB : vannes thermostatiques ECS

**RTB : limiteur de température retour chauffage

SCHÉMAS HYDRAULIQUES

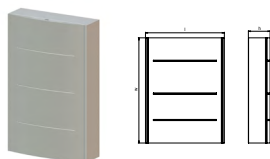


ENCOMBREMENT



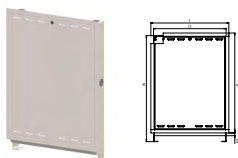
ACCESSOIRES (à monter lors de l'installation)

Uponor Combi PORT PRO Coffret mural radiateur (RC)



N° art.	Dimension	l mm	h mm	w mm	LO	UE	unité	prix/unité
1093810	800x600x165mm	600	165	800	6	1	pièce	281,52

Uponor Combi PORT PRO Coffret encastrable radiateur (RC)



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	b mm	b1 mm	h mm	h1 mm	w mm	w1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1093809	840x610x110mm	655	610	839	23	110	135	1090	840	8	1	pièce	359,04

Uponor Combi PORT Vannes

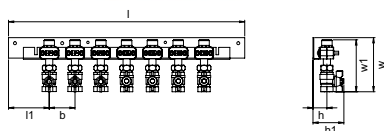


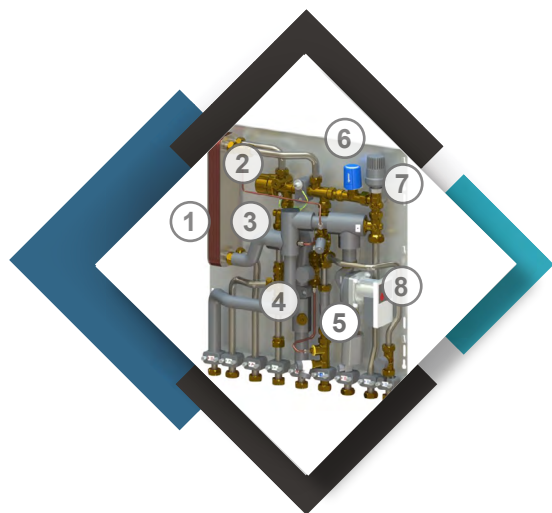
N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1093813	7X	40	1	pièce	125,46
1093814	9X	40	1	pièce	159,12

Uponor Combi PORT Vannes sur rail



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	b mm	h mm	h1 mm	w mm	w1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1093811	7X	595	53	50	35	78	136	131	30	1	pièce	263,16
1093812	9X	595	53	50	35	78	136	131	30	1	pièce	330,48





COMBI PORT PRO UFH/RC MODULE THERMIQUE D'APPARTEMENT BASSE TEMPÉRATURE

RADIATEUR OU PLANCHER
CHAUFFANT

+ IDÉAL POUR UN PROJET DE GRANDE ENVERGURE

1. Echangeur à plaque haute performance
2. Vanne modulante (PM)
3. Limiteur de débit eau chaude sanitaire
4. Filtre primaire
5. Manchette de raccordement compteur de calories
6. Vanne retour chauffage motorisable
7. Vanne thermostatique circuit chauffage basse température
8. Circulateur circuit chauffage basse température

Module thermique d'appartement Uponor Combi PORT PRO UFH/RC échangeur cuivre



*TWB : vannes thermostatiques
ECS
**HT : 2^{ème} sortie chauffage Haute
Température

N° art.	Modèle	Cond.	unité	prix/unité
1093785	Uponor Combi Port PRO UFH / RC 15 l/min	1	PCE	2459,22
1093786	Uponor Combi Port PRO UFH / RC 2 ^{ème} sortie HT** 15 l/min	1	PCE	2558,16
1093787	Uponor Combi Port PRO UFH / RC TWB* 15 l/min	1	PCE	2430,66
1093788	Uponor Combi Port PRO UFH / RC 2 ^{ème} sortie HT** TWB* 15 l/min	1	PCE	2525,52
1093789	Uponor Combi Port PRO UFH / RC 19 l/min	1	PCE	2550,00
1093790	Uponor Combi Port PRO UFH / RC 2 ^{ème} sortie HT** 19 l/min	1	PCE	2654,04
1093791	Uponor Combi Port PRO UFH / RC TWB* 19 l/min	1	PCE	2520,42
1093792	Uponor Combi Port PRO UFH / RC 2 ^{ème} sortie HT** TWB* 19 l/min	1	PCE	2615,28

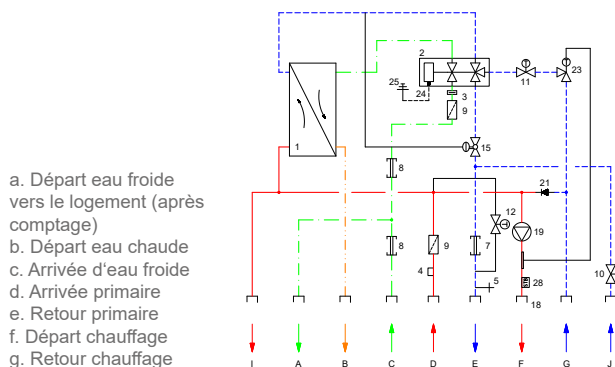
Module thermique d'appartement Uponor Combi PORT Base échangeur inox



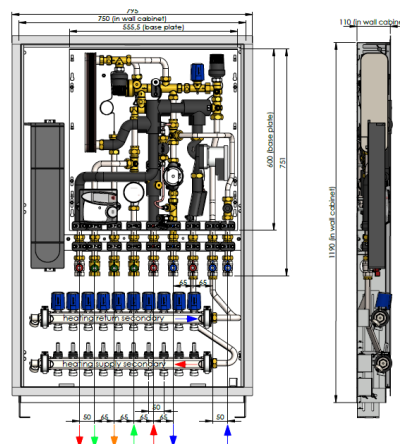
*TWB : vannes thermostatiques
ECS
**HT : 2^{ème} sortie chauffage Haute
Température

N° art.	Modèle	Cond.	unité	prix/unité
1093793	Uponor Combi Port PRO UFH / RC VA 15 l/min	1	PCE	2680,56
1093794	Uponor Combi Port PRO UFH / RC VA 2 ^{ème} sortie HT** 15 l/min	1	PCE	2778,48
1093795	Uponor Combi Port PRO UFH / RC VA TWB* 15 l/min	1	PCE	2650,98
1093796	Uponor Combi Port PRO UFH / RC VA 2 ^{ème} sortie HT** TWB* 15 l/min	1	PCE	2745,84
1093797	Uponor Combi Port PRO UFH / RC VA 19 l/min	1	PCE	2857,02
1093798	Uponor Combi Port PRO UFH / RC VA 2 ^{ème} sortie HT** 19 l/min	1	PCE	2961,06
1093799	Uponor Combi Port PRO UFH / RC VA TWB* 19 l/min	1	PCE	2827,44
1093800	Uponor Combi Port PRO UFH / RC VA 2 ^{ème} sortie HT** TWB* 19 l/min	1	PCE	2923,32

SCHÉMAS HYDRAULIQUES

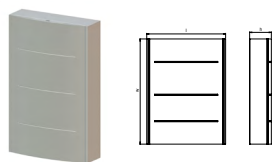


ENCOMBREMENT



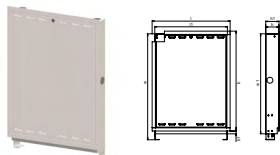
ACCESSOIRES POUR COMBI PORT PRO UFH (à monter lors de l'installation)

Uponor Combi PORT PRO Coffret mural radiateur (RC)



N° art.	Dimension	l mm	h mm	w mm	LO	UE	unité	prix/unité
1093810	800x600x165mm	600	165	800	6	1	pièce	281,52

Uponor Combi PORT PRO Coffret encastrable radiateur (RC)



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	b mm	b1 mm	h mm	h1 mm	w mm	w1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1093809	840x610x110mm	655	610	839	23	110	135	1090	840	8	1	pièce	359,04

Uponor Combi PORT Vannes

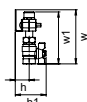
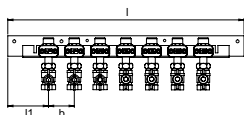


N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1093813	7X	40	1	pièce	125,46
1093814	9X	40	1	pièce	159,12

Uponor Combi PORT Vannes sur rail



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	b mm	h mm	h1 mm	w mm	w1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1093811	7X	595	53	50	35	78	136	131	30	1	pièce	263,16
1093812	9X	595	53	50	35	78	136	131	30	1	pièce	330,48



Uponor Combi PORT Coffret à encastrer avec collecteur plancher chauffant



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	b mm	b1 mm	h mm	h1 mm	w mm	w1 mm	LO	UE	unité
1093815	4X 1200x750x110mm	795	750	1190	23	110	135	1440	1190	8	1	pièce
1093816	6X 1200x750x110mm	795	750	1190	23	110	135	1440	1190	8	1	pièce
1093817	8X 1200x750x110mm	795	750	1190	23	110	135	1440	1190	8	1	pièce
1093818	10X 1200x750x110mm	795	750	1190	23	110	135	1440	1190	8	1	pièce

Uponor Combi PORT Coffret à encastrer avec collecteur plancher chauffant



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	h mm	w mm	w1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1093819	4X 1180x700x300mm	755	700	260	1180	1170	4	1	pièce	1496,34
1093820	6X 1180x700x300mm	755	700	260	1180	1170	4	1	pièce	1565,70
1093821	8X 1180x700x300mm	755	700	260	1180	1170	4	1	pièce	1634,04
1093822	10X 1180x700x300mm	755	700	260	1180	1170	4	1	pièce	1703,40



Echangeur à plaques Vacinox

Référence
EG 24-14
EG 24-20
EG 24-30
EG 24-40



Echangeur à plaques pour eau agressive

Référence
GGs 24-14
GGs 24-20
GGs 24-30
GGs 24-40



Barrette de raccordement avec vannes à boisseau, découplage thermique et acoustique

Référence	Description
WK-MS-AB/6 KH	6 raccordements
WK-MS-AB/7 KH	7 raccordements
WK-KH-ZB	Extension pour bouclage sanitaire
WK-KH-HK2-AP	Extension pour 2



Kit de vannes

Référence	Description
EG 24-14	Kit 7 vannes
EG 24-20	Kit 7 vannes
EG 24-30	Pour bouclage sanitaire
EG 24-40	



Coffre UP à encastrer

Référence	Description
WK-UP 61-85-15 ST	Avec pieds support
WK-UP 61-85-15	Sans pied support
WS-UP 61-120-15 ST	Avec pieds jusqu'à 7 départs
WS-UP 81-120-15 ST	Avec pieds jusqu'à 12 départs

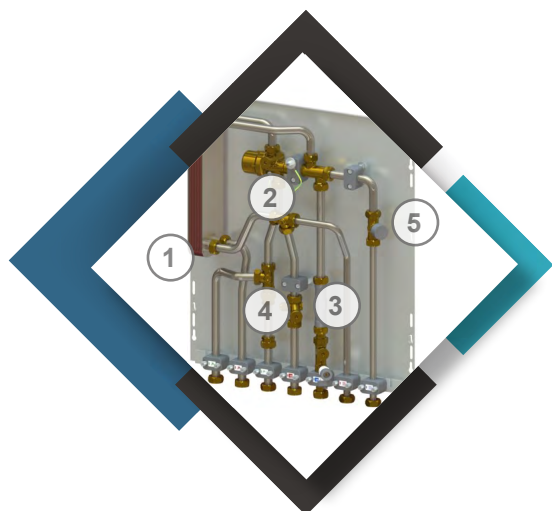


Coffret AP

Référence	Description
ADH 2/B	Standard
ADH 2/AB	Habillage inférieur
ADH 3	Large
WK-H	Plaque de montage avec circulateur et collecteur en association avec lache ADH3



CONTACTEZ-NOUS POUR UNE OFFRE DE PRIX



1. Echangeur à plaque haute performance
2. Vanne modulante (PM)
3. Manchette de raccordement compteur de calories
4. Filtre primaire
5. Vanne départ chauffage motorisable

COMBI PORT BASE MODULE THERMIQUE D'APPARTEMENT

RADIATEUR

Modèle avec vanne thermostatique sanitaire pour travailler sur des réseaux primaire supérieurs à 60°C
Délais d'approvisionnement en moins de 2 semaines
Accessoires pouvant compléter votre installation pour répondre à la majorité des demandes



IDÉAL POUR UN PROJET DE PETITE ENVERGURE

Module thermique d'appartement Uponor Combi PORT Base échangeur cuivre



N° art.	Modèle	Cond.	unité	prix/unité
1093801	Uponor Combi Port Base 15 l/min	1	PCE	1291,32
1093802	Uponor Combi Port Base TWB* 15 l/min	1	PCE	1444,32
1093805	Uponor Combi Port Base 19 l/min	1	PCE	1380,06
1093806	Uponor Combi Port Base TWB 19 l/min	1	PCE	1534,08

*TWB : vannes thermostatiques ECS

Module thermique d'appartement Uponor Combi PORT Base échangeur inox

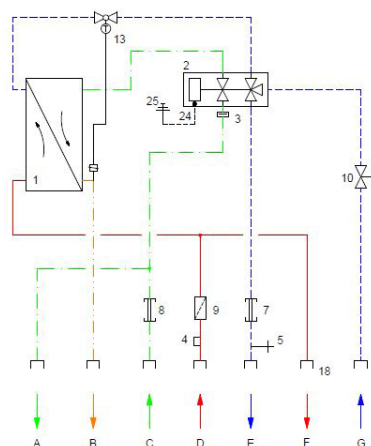


N° art.	Modèle	Cond.	unité	prix/unité
1093803	Uponor Combi Port Base VA 15 l/min	1	PCE	1509,60
1093804	Uponor Combi Port Base VA TWB 15 l/min	1	PCE	1663,62
1093807	Uponor Combi Port Base VA 19 l/min	1	PCE	1685,04
1093808	Uponor Combi Port Base VA TWB 19 l/min	1	PCE	1838,04

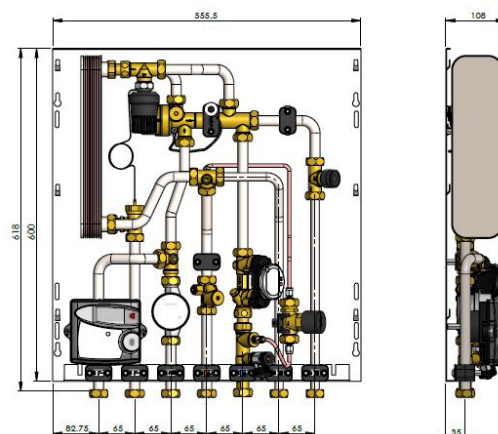
*TWB : vannes thermostatiques ECS

SCHÉMAS HYDRAULIQUES

- a. Départ eau froide vers le logement (après comptage)
- b. Départ eau chaude
- c. Arrivée d'eau froide
- d. Arrivée primaire
- e. Retour primaire
- f. Départ chauffage
- g. Retour chauffage



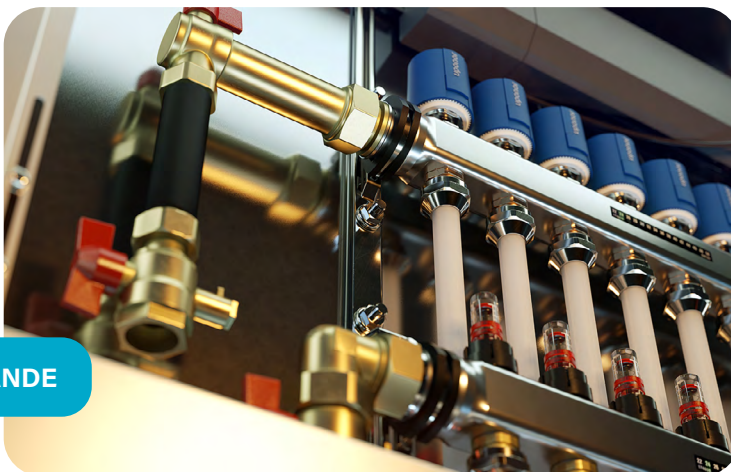
ENCOMBREMENT



COMFORT PORT COFFRET PRÉ-FABRIQUÉ



+ SOLUTION SUR DEMANDE



RAPIDITÉ

Installation deux fois plus rapide : 1 seule référence à assembler au lieu de 30

MAÎTRISE DES COÛTS

Economie de 15 % grâce au gain de temps

FIABILITÉ

Mise en service immédiate : solution pré-montée et pré-câblée

COFFRET PRÉ-FABRIQUÉ COLLECTEUR POLYAMIDE COMFORT PORT VARIO M



Visuels non contractuels

1

COFFRET PRÉ-FABRIQUÉ COLLECTEUR INOX COMFORT PORT SMART S



Visuels non contractuels

2



PORT COMPTAGE INDIVIDUEL DES CONSOMMATIONS (CIC)



Permet le comptage individuel des consommations de chauffage d'un logement en apportant une tranquillité de fonctionnement dans le temps.

HAUTE PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE

- Optimisation de la température de retour grâce au générateur
- Un débit constant sur l'ensemble des colonnes montantes

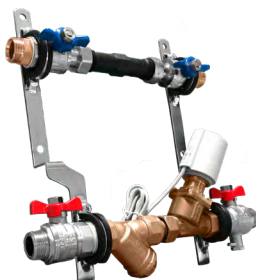
RAPIDITÉ

- Environ 15 minutes de moins pour l'installer grâce à ses raccords filetés mâles.
- Un seul calibrage est nécessaire

SIMPLICITÉ

- L'installation est réversible.
- Repérage du sens de circulation facilité grâce aux vannes de couleur

CIC RADIATEUR ENERGY PORT



Visuels non contractuels

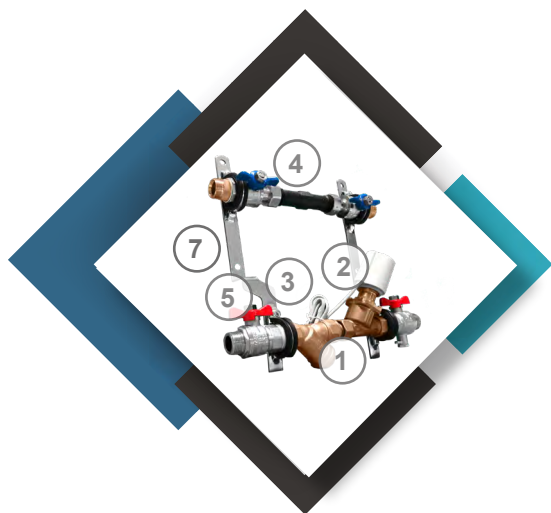
1

CIC RADIATEUR OU PLANCHER CHAUFFANT HYDRAULIC PORT



Visuels non contractuels

2



ENERGY PORT CIC

RADIATEUR

1. Vanne de régulation de débit
2. Moteur thermique
3. Filtre à tamis
4. Manchette compteur
5. Vannes d'isolement
6. Vanne porte sonde
7. Support mural

Energy Port

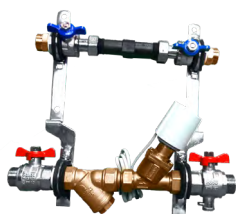
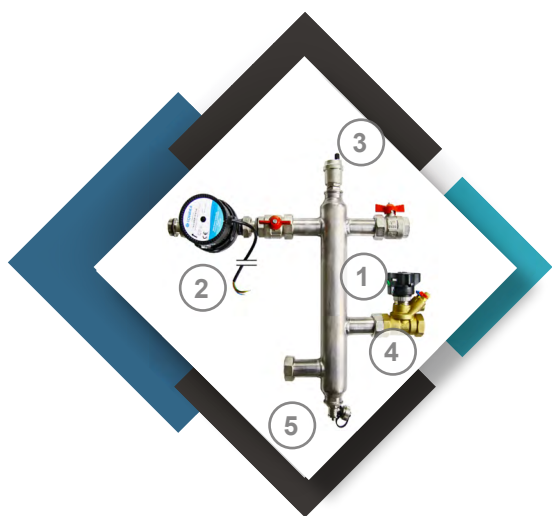


Photo non contractuelle

N° art.	Modèle	Cond.	unité	prix/unité
1094617	Uponor Port Energy 100-575 L/h	1	PCE	357,00
1094618	Uponor Port Energy 220-1330 L/h	1	PCE	357,00
1094619	Uponor Port Energy 300-1800 L/h	1	PCE	357,00
1095542	Uponor Port Energy 65-370 L/h	1	PCE	357,00



HYDRAULIC PORT CIC

RADIATEUR OU PLANCHER CHAUFFANT

1. Module hydraulique de découplage isolé
2. Circulateur (à raccorder sur thermostat)
3. Purgeur automatique
4. Vanne d'équilibrage
5. Vanne de vidange

Hydraulic Port

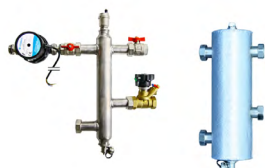
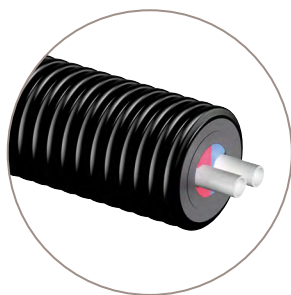


Photo non contractuelle

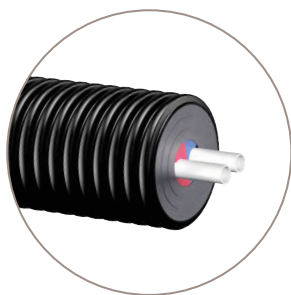
N° art.	Modèle	Cond.	unité	prix/unité
1094620	Uponor Port Hydraulic	1	PCE	415,00

SYSTÈME DE CANALISATIONS PRÉ-ISOLÉES ENTERRÉES ECOFLEX



ECOFLEX VARIA

DISTRIBUTION
CHAUFFAGE
ÉCONOMIQUE



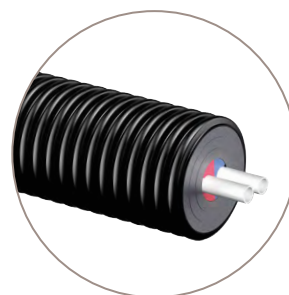
ECOFLEX THERMO

DISTRIBUTION
CHAUFFAGE
ISOLATION
RENFORCÉE



ECOFLEX THERMO PRO

DISTRIBUTION
CHAUFFAGE
HAUTE
EFFICACITÉ
ÉNERGÉTIQUE



ECOFLEX AQUA

DISTRIBUTION
EAU CHAUDE
SANITAIRE

GARANTIES 10 ANS, DURÉE DE VIE DE 50 ANS

- + Une assistance technique DU LUNDI AU JEUDI DE 8H30 À 12H00 ET DE 13H10 À 17H00 ET LE VENDREDI DE 8H30 À 12H00 ET DE 13H10 À 16H30.
- + Une étude et un logiciel de dimensionnement disponibles à la demande.

L'Aqualagon – ©Jacques Ferrier Architectures (JFA)

VILLAGES NATURE® PARIS

Approvisionnement en chaleur et en eau avec canalisations pré-isolées Ecoflex
Paris (77) - FRANCE

94

96

97



ECOFLEX SUPRA

DISTRIBUTION EAU
POTABLE FROIDE
ET GLACÉE



ECOFLEX QUATTRO

DISTRIBUTION
CHAUFFAGE ET
EAU CHAUDE
SANITAIRE



RACCORDS

POUR
CANALISATIONS
ENTERRÉES

Vidéo Ecoflex



Référence
chantier



Téléchargez l'application Uponor PRO App pour visualiser nos derniers tutoriels ou documentations techniques.



GUIDE DE CHOIX

TROUVEZ LA SOLUTION LA PLUS ADAPTÉE À VOTRE PROJET



VARIA



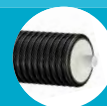
Page 90

THERMO



Page 91

THERMO PRO



Page 92

Grande flexibilité pour réseaux de chauffage économique

Isolation renforcée et flexibilité pour réseaux de chauffage

Très faibles déperditions thermiques avec isolation en PUR pour réseaux de chauffage

APPLICATIONS

Eau potable

Eau chaude sanitaire

Distribution chauffage

Eau glacée

PARTICULARITÉS

Pression / T°C	4 bar / 90°C 6 bar / 60°C	4 bar / 90°C 6 bar / 60°C	4 bar / 90°C 6 bar / 60°C
Température maximum	95°C	95°C	95°C
Raccordement Wipex PN6	■	■	■
Raccordement Wipex PN10			
Raccordement Quick and Easy	■	■	■
Recouvrement minimal	40 cm	40 cm	40 cm

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIAU

Tube caloporteur	PE-Xa avec BAO	PE-Xa avec BAO	PE-Xa avec BAO
Isolation	Mousse PE	Mousse PE	Mousse PUR
Valeur lambda (W/m.K)	0,04 W/m.K	0,04 W/m.K	0,022 W/m.K
Classe d'isolation	Jusqu'à 4	Jusqu'à 5	Jusqu'à 6
Gaine de protection	PE-HD	PE-HD	PE-HD

GAMME

Mini		DN 20 à DN 25	
Single	DN 20 à DN 125	DN 20 à DN 125	DN 32 à DN 100
Twin	DN 20 à DN 40	DN 20 à DN 50	DN 20 à DN 50
Quattro			

Utilisées pour le raccordement de réseaux d'alimentation Chauffage et Sanitaire entre plusieurs bâtiments ou en individuel, les canalisations pré-isolées Ecoflex proposent des gammes adaptées à vos projets selon le type de fluide transporté et son environnement.

ECOFLEX VARIA DISTRIBUTION CHAUFFAGE ÉCONOMIQUE

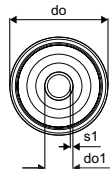


+ Economique et flexible

1. Gaine extérieure annelée en polyéthylène haute densité
2. Tube caloporteur en PE-Xa avec BAO
3. Ecarteur bicolore aller / retour
4. Isolant en mousse de polyéthylène

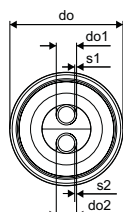
Coupe sur-mesure selon vos besoins avec un minimum de coupe de 5 mètres du diamètre 25 au diamètre 75 et 10 mètres du diamètre 90 au diamètre 125.

Uponor Ecoflex Varia Single



N° art.	Dimension	do mm	do1 mm	s1 mm	rayon de cintrage m	Poids kg	DN	UE	unité	prix/unité
1018230	25x2,3 /90	90	25	2,3	0,250	1,020	20	200	m	27,41
1018231	32x2,9 /90	90	32	2,9	0,300	1,120	25	200	m	32,21
1018232	40x3,7 /140	140	40	3,7	0,350	1,470	32	200	m	41,75
1018233	50x4,6 /140	140	50	4,6	0,400	1,670	40	200	m	53,65
1018234	63x5,8 /140	140	63	5,8	0,500	1,970	50	200	m	79,88
1018235	75x6,8 /175	175	75	6,8	0,600	2,720	65	200	m	99,74
1018236	90x8,2 /175	175	90	8,2	0,700	3,140	80	100	m	108,36
1018237	110x10,0 /175	175	110	10	0,900	4,140	100	100	m	125,60
1062886	125x11,4/200	200	125	11,4	1,400	5,000	125	120	m	208,70

Uponor Ecoflex Varia Twin



N° art.	Dimension	do mm	do1 mm	do2 mm	s1 mm	s2 mm	rayon de cintrage m	Poids kg	DN	UE	unité	prix/unité
1018238	2x25x2,3/140	140	25	25	2,3	2,3	0,400	1,360	20	200	m	44,13
1018239	2x32x2,9/140	140	32	32	2,9	2,9	0,500	1,430	25	200	m	51,27
1018240	2x40x3,7/140	140	40	40	3,7	3,7	0,700	2,080	32	200	m	81,08
1018241	2x50x4,6/175	175	50	50	4,6	4,6	0,900	2,840	40	200	m	87,42

D x E = amenée, D1 x E1 = retour

+ Retrouvez les classes d'isolation, embouts terminaux et raccords adaptés page 110

ECOFLEX THERMO DISTRIBUTION CHAUFFAGE ISOLATION RENFORCÉE



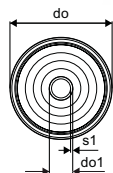
Flexibilité et isolation renforcée

Coupe sur-mesure selon vos besoins avec un minimum de coupe de 5 mètres du diamètre 25 au diamètre 75 et 10 mètres du diamètre 90 au diamètre 125.

1. Gaine extérieure annelée en polyéthylène haute densité
2. Tube caloporteur en PE-Xa avec BAO
3. Ecarteur bicolore aller / retour
4. Isolant en mousse de polyéthylène épaisseur renforcée

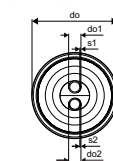
Livraison sur demande avec câble chauffant par couronne complète uniquement : nous consulter

Uponor Ecoflex Thermo Single



N° art.	Dimension	do mm	do1 mm	s1 mm	rayon de cintrage m	Poids kg	DN	UE	unité	prix/unité
1018109	25x2,3/140	140	25	2,3	0,250	1,180	20	200	m	41,05
1018110	32x2,9/140	140	32	2,9	0,300	1,310	25	200	m	48,12
1018111	40x3,7/175	175	40	3,7	0,350	2,200	32	200	m	60,17
1018112	50x4,6/175	175	50	4,6	0,450	2,400	40	200	m	72,22
1018113	63x5,8/175	175	63	5,8	0,550	2,800	50	200	m	113,65
1018114	75x6,8/200	200	75	6,8	0,800	3,740	65	100	m	129,70
1018115	90x8,2/200	200	90	8,2	1,100	4,200	80	100	m	145,74
1018116	110x10,0/200	200	110	10	1,200	5,240	100	100	m	157,77
1083868	125x11,4/250	250	125	11,4	1,400	7,250	125	120	m	234,78

Uponor Ecoflex Thermo Twin

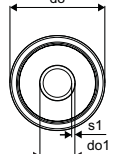


N° art.	Dimension	do mm	do1 mm	do2 mm	s1 mm	s2 mm	rayon de cintrage m	Poids kg	DN	UE	unité	prix/unité
1018134	2x25x2,3/175	175	25	25	2,3	2,3	0,500	2,200	20	200	m	61,46
1018135	2x32x2,9/175	175	32	32	2,9	2,9	0,600	2,400	25	200	m	71,92
1018136	2x40x3,7 /175	175	40	40	3,7	3,7	0,800	2,600	32	200	m	98,06
1018137	2x50x4,6/200	200	50	50	4,6	4,6	1,000	3,500	40	100	m	129,44
1018138	2x63x5,8/200	200	63	63	5,8	5,8	1,200	4,550	50	100	m	145,14
1088276	2x75x6,8/250	250	75	75	6,8	6,8	1,400	6,500	65	100	m	210,01

D x E = arrivée, D1 x E1 = retour

Uponor Ecoflex Thermo Mini

- Encombrement limité et économique
- Livraison sur demande avec câble chauffant par couronne complète uniquement : nous consulter



N° art.	Dimension	do mm	do1 mm	s1 mm	rayon de cintrage m	Poids kg	DN	UE	unité	prix/unité
1018132	25x2,3/68	68	25	2,3	0,200	0,500	20	200	m	20,55
1018133	32x2,9/68	68	32	2,9	0,250	0,550	25	200	m	21,08



Retrouvez les classes d'isolation, embouts terminaux et raccords adaptés page 110

ECOFLEX THERMO PRO DISTRIBUTION CHAUFFAGE HAUTE EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE



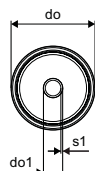
Haute performance énergétique et durabilité

**SOLUTION SOUS
ATEC**

Coupe sur-mesure selon vos besoins avec un minimum de coupe de 5 mètres du diamètre 25 au diamètre 75 et 10 mètres du diamètre 90 au diamètre 110.

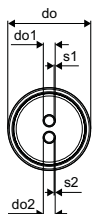
1. Gaine extérieure annelée en polyéthylène haute densité
2. Tube caloporteur en PE-Xa avec BAO
3. Isolant en mousse de PUR à haute performance énergétique
4. Couche en mousse de polyéthylène garantie de bonne flexibilité
5. Couche en aluminium anti-vieillessement

Uponor Ecoflex Thermo PRO Single



N° art.	Dimension	do mm	di mm	s1 mm	rayon de cintrage m	Poids kg	DN	UE	unité	prix/unité
1087379	40X3,7/175	175	40	3,7	0,700	3,070	32	150	m	71,91
1087384	50X4,6/175	175	50	4,6	0,700	2,960	40	150	m	85,20
1087385	63X5,8/175	175	63	5,8	0,700	3,260	50	150	m	125,37
1087386	63X5,8/200	200	63	5,8	0,800	3,840	50	100	m	135,24
1087387	75X6,8/175	175	75	6,8	0,800	3,600	65	100	m	137,89
1087388	75X6,8/200	200	75	6,8	0,900	4,180	65	100	m	153,69
1087389	90X8,2/200	200	90	8,2	1,100	4,700	80	100	m	159,46
1087390	110X10,0/200	200	110	10	1,200	5,510	100	100	m	169,84

Uponor Ecoflex Thermo PRO Twin



N° art.	Dimension	do mm	di mm	do2 mm	s1 mm	s2 mm	rayon de cintrage m	Poids kg	DN	UE	unité	prix/unité
1087392	2X25X2,3 /145	145	25	25	2,3	2,3	0,600	1,970	20	240	m	66,97
1087393	2X25X2,3 /175	175	25	25	2,3	2,3	0,700	2,710	20	150	m	73,02
1087394	2X32X2,9 /145	145	32	32	2,9	2,9	0,600	2,150	25	240	m	78,24
1087395	2X32X2,9 /175	175	32	32	2,9	2,9	0,800	2,870	25	150	m	85,59
1087396	2X40X3,7 /175	175	40	40	3,7	3,7	0,800	3,130	32	150	m	104,83
1087397	2X40X3,7 /200	200	40	40	3,7	3,7	1,000	3,700	32	100	m	114,22
1087398	2X50X4,6 /200	200	50	50	4,6	4,6	1,100	4,080	40	100	m	140,14
1087399	2X63X5,8 /200	200	63	63	5,8	5,8	1,200	4,690	50	100	m	154,57



Retrouvez les classes d'isolation, embouts terminaux et raccords adaptés page 110

ECOFLEX AQUA DISTRIBUTION EAU POTABLE CHAUDE ET FROIDE

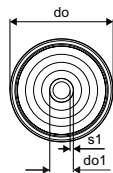


Flexible et sur-mesure

1. Gaine extérieure annelée en polyéthylène haute densité
2. Tube caloporteur en PE-Xa
3. Ecarteur bicolore aller / retour
4. Isolant en mousse de polyéthylène

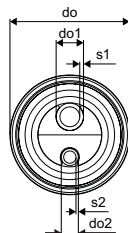
Coupe sur-mesure selon vos besoins avec un minimum de coupe de 5 mètres du diamètre 25 au diamètre 75 et 10 mètres du diamètre 90 au diamètre 110.

Uponor Ecoflex Aqua Single



N° art.	Dimension	do mm	do1 mm	s1 mm	rayon de cintrage m	Poids kg	DN	UE	unité	prix/unité
1018117	25x3,5/140	140	25	3,5	0,350	1,240	20	200	m	48,25
1018118	32x4,4/140	140	32	4,4	0,400	1,420	25	200	m	50,71
1018119	40x5,5/175	175	40	5,5	0,450	2,400	32	200	m	99,05
1018120	50x6,9/175	175	50	6,9	0,550	2,700	40	200	m	110,28
1018121	63x8,6/175	175	63	8,6	0,650	3,200	50	200	m	142,11
1018122	75x10,3/200	200	75	10,3	0,900	4,340	65	100	m	146,95
1018123	90x12,3/200	200	90	12,3	1,200	5,300	80	100	m	171,87
1036036	110x15,1/200	200	110	15,1	1,300	6,500	100	100	m	217,24

Uponor Ecoflex Aqua Twin



N° art.	Dimension	do mm	do1 mm	do2 mm	s1 mm	s2 mm	rayon de cintrage m	Poids kg	DN	UE	unité	prix/unité
1084885	25x3,5-20x2,8/140	140	25	20	3,5	2,8	0,650	1,750	20/15	200	m	59,03
1018139	25x3,5-25x3,5/175	175	25	25	3,5	3,5	0,650	2,050	20/20	200	m	66,01
1084886	32x4,4-20x2,8/175	175	32	20	4,4	2,8	0,700	2,400	25/15	200	m	81,46
1018140	32x4,4-25x3,5/175	175	32	25	4,4	3,5	0,700	2,200	25/20	200	m	81,46
1018141	40x5,5-25x3,5/175	175	40	25	5,5	3,5	0,900	2,450	32/20	200	m	108,15
1018142	50x6,9-25x3,5/175	175	50	25	6,9	3,5	1,000	2,730	40/20	200	m	155,91
1034188	50x6,9-32x4,4/175	175	50	32	6,9	4,4	1,000	3,100	40/25	200	m	155,91



Retrouvez les classes d'isolation, embouts terminaux et raccords adaptés page 110

ECOFLEX SUPRA DISTRIBUTION EAU POTABLE FROIDE ET GLACÉE



Antigel, flexible et sur-mesure

1. Gaine extérieure annelée en polyéthylène haute densité
2. Tube caloporteur en PE-HD
3. Isolant en mousse de polyéthylène
4. Câble anti-gel en option

*Coupe sur-mesure selon vos besoins avec un minimum de coupe de 5 mètres du diamètre 25 au diamètre 75 et 10 mètres du diamètre 90 au diamètre 110.

Uponor Ecoflex Supra



Jusqu'au second semestre 2020

N° art.	Dimension	do mm	do1 mm	s1 mm	rayon de cintrage m	Poids kg	DN	UE	unité	prix/unité
1018124	25x2,3/68	68	25	2,3	0,200	0,520	20	200	m	37,58
1018125	32x2,9/68	68	32	2,9	0,250	0,620	25	200	m	39,74
1018126	40x3,7/140	140	40	3,7	0,300	1,470	32	200	m	55,60
1018127	50x4,6/140	140	50	4,6	0,400	1,670	40	200	m	63,57
1018128	63x5,8/140	140	63	5,8	0,500	1,970	50	200	m	66,76
1018129	75x6,8/175	175	75	6,8	0,600	2,720	65	100	m	76,02
1018130	90x8,2/175	175	90	8,2	0,700	3,140	80	100	m	82,30
1018131	110x10,0/200	200	110	10	1,200	5,240	100	100	m	102,22

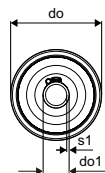
A partir du second semestre 2020



N° art.	Dimension	do mm	do1 mm	s1 mm	R mm	DN	UE	unité	prix/unité
1095722	25x2,3/68	68	25	2,3	0.2	20	200	m	37,58
1095723	32x2,9/68	68	32	2,9	0.25	25	200	m	39,74
1095724	40x3,7/140	140	40	3,7	0.3	32	200	m	55,60
1095725	50x4,6/140	140	50	4,6	0.4	40	200	m	63,57
1095726	63x5,8/140	140	63	5,8	0.5	50	200	m	66,76
1095727	75x6,8/175	175	75	6,8	0.6	65	100	m	76,02
1095728	90x8,2/175	175	90	8,2	0.7	80	100	m	82,30
1095729	110x10,0/200	200	110	10	1.2	100	100	m	102,22

Uponor Ecoflex Supra PLUS câble

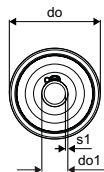
Muni d'un câble électrique spécial plaqué sur le tube pour empêcher le gel.



Jusqu'au second semestre 2020

N° art.	Dimension	do mm	do1 mm	s1 mm	rayon de cintrage m	Poids kg	DN	UE	unité	prix/unité
1048902	25x2,3/68 1x10W/m 5°C	68	25	2,3	0,200	0,520	20	150	m	56,82
1048903	32x2,9/68 1x10W/m 5°C	68	32	2,9	0,250	0,620	25	150	m	62,63
1048904	40x3,7/140 1x10W/m 5°C	140	40	3,7	0,300	1,620	32	150	m	67,76
1048905	50x4,6/140 1x10W/m 5°C	140	50	4,6	0,400	1,820	40	150	m	73,72
1048906	63x5,8/140 1x10W/m 5°C	140	63	5,8	0,500	2,120	50	150	m	79,85
1048907	75x6,8/175 1x10W/m 5°C	175	75	6,8	0,600	2,870	65	100	m	101,57
1048908	90x8,2/175 1x10W/m 5°C	175	90	8,2	0,700	3,290	80	100	m	104,40
1048909	110x10,0/200 1x10W/m 5°C	200	110	10	1,200	5,390	100	100	m	130,79

A partir du second semestre 2020



NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW

N° art.	Dimension	do mm	do1 mm	s1 mm	R mm	DN	UE	unité	prix/unité
1095730	25x2,3/68 1x10W/m	68	25	2,3	0,5	20	150	m	56,82
1095731	32x2,9/68 1x10W/m	68	32	2,9	0,5	25	150	m	62,63
1095734	40x3,7/140 1x10W/m	140	40	3,7	0,8	32	150	m	67,76
1095736	50x4,6/140 1x10W/m	140	50	4,6	0,8	40	150	m	73,72
1095737	63x5,8/140 1x10W/m	140	63	5,8	0,8	50	150	m	79,85
1095738	75x6,8/175 1x10W/m	175	75	6,8	1,0	65	150	m	101,57
1095739	90x8,2/200 1x10W/m	200	90	8,2	1,2	80	100	m	104,40
1095740	110x10,0/200 1x10W/m	200	110	10	1,2	100	100	m	130,79

Uponor Ecoflex Supra PLUS Kit extrémité

- Pour conduit Supra Plus avec câble anti-gel
- Indispensable pour assurer l'étanchéité et protéger le conduit de la saleté et moisissure
- Comprend : 2 embouts EPDM, les composants pour le raccordement électrique 220V et la régulation, y compris la sonde de température.



N° art.	Dimension	d mm	do mm	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1048697	25+32/68	25+32	68	100,000	1	pièce	479,05
1048699	40+50+63/140	40+50+63	140	1,530	1	pièce	573,52
1048700	75/175	75	175	1,640	1	pièce	590,97
1048701	90/175	90	175	1,700	1	pièce	619,27
1048702	90+110/200	90+110	200	1,920	1	pièce	717,78

Uponor Ecoflex Supra PLUS Kit électrique

- Raccordement du câble anti-gel
- Kit S1 pour raccordement en manchon et en extrémité, et en remplacement de 1042312 kit S3



N° art.	Dimension	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1042310	S1	0,100	1	pièce	91,86

Uponor Ecoflex Supra PLUS Kit électrique

- Raccordement du câble anti-gel
- Kit S2 pour raccordement en T et en extrémité



N° art.	Dimension	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1042311	S2	0,100	1	pièce	225,02



Retrouvez les classes d'isolation, embouts terminaux et raccords adaptés page 110

ECOFLEX QUATTRO DISTRIBUTION CHAUFFAGE ET EAU CHAUDE SANITAIRE

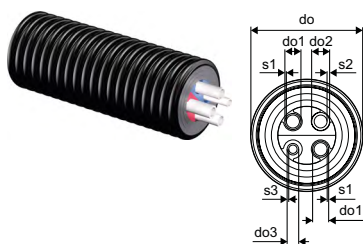


Tout en un, flexible et sur-mesure

*Coupe sur-mesure selon vos besoins avec un minimum de coupe de 5 mètres du diamètre 25 au diamètre 75 et 10 mètres du diamètre 90 au diamètre 100.

1. Gaine extérieure annelée en polyéthylène haute densité
2. 2 Tubes calo-porteurs en PE-Xa avec BAO (distribution chauffage)
3. 2 Tubes calo-porteurs en PE-Xa (eau chaude sanitaire et recyclage)
4. Écarteur bicolore aller / retour
5. Isolant en mousse de polyéthylène

Uponor Ecoflex Quattro



N° art.	Dimension	do mm	do1 mm	do2 mm	do3 mm	s1 mm	s2 mm	s3 mm	rayon de cintrage m	Poids kg	DN	UE	unité	prix/unité
1018147	2x25x2,3-2x25x3,5/175	175	25	25	25	2,3	3,5	3,5	0,800	2,410	20 PN6 20 PN10	200	m	143,08
1018148	2x32x2,9-2x25x3,5/175	175	32	25	25	2,9	3,5	3,5	0,800	2,640	25 PN6 20 PN10	200	m	181,65
1018149	2x32x2,9-32x4,4-25x3,5/175	175	32	32	25	2,9	4,4	3,5	0,800	2,780	25 PN6 25 PN10 20PN10	200	m	200,88
1084890	2x40x3,7-40x5,5-25x3,5/200	200	40	40	25	3,7	5,5	3,5	1,000	3,600	32 PN6 32 PN10 20 PN10	100	m	217,02



Retrouvez les classes d'isolation,
embouts terminaux et raccords
adaptés page 110

ACCESSOIRES & RACCORDS CANALISATIONS PRÉ-ISOLÉES

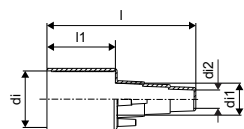


ACCESSOIRES **ECOFLEX**

+ Retrouvez les embouts adaptés
embouts / canalisations page 110

Uponor Ecoflex Embout terminal EPDM Single

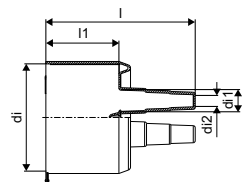
- Pour conduit single
- Indispensable pour assurer l'étanchéité et protéger le conduit de la saleté et moisissure
- Livré avec collier de serrage



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	di mm	di1 mm	di2 mm	do mm	no. pièce	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1018316	25+32+40/68	174	80	66	37,4	21,4		1	0,150	1	pièce	76,51
1018246	25+32+40/90	174	80	86	37,5	21,4		1	0,190	1	pièce	38,56
1018315	25+28+32/140+145	184	90	132	30	21,4		1	0,330	1	pièce	73,88
1018313	32+40+50/175	184	90	166	47	28		1	0,420	1	pièce	82,80
1018314	40+50+63/140+145	184	90	132	59	34,5		1	0,340	1	pièce	72,39
1018312	63+75/175	184	90	166	70,3	56		1	0,440	1	pièce	82,54
1086685	50+63/200	154	90	190	59	44		1	0,48	1	pièce	82,23
1018310	75+90+110/200	184	90	190	103	67		1	0,510	1	pièce	83,23
1018311	90+110/175	184	90	166	103	81,3		1	0,460	1	pièce	139,67
1067757	125/200	142	90	190	117	109		1	0,550	1	pièce	155,20
1083869	90+110+125/250	200	90	235	117	81		1	0,670	1	pièce	130,60

Uponor Ecoflex Embout terminal EPDM Twin

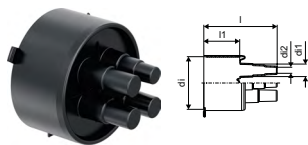
- Pour conduit twin
- Indispensable pour assurer l'étanchéité et protéger le conduit de la saleté et moisissure
- Livré avec collier de serrage



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	di mm	di1 mm	di2 mm	no. pièce	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1034305	20+25/140-145	184	90	132	20	25	2	0,330	1	pièce	79,52
1034306	20+25+32+40/175	184	90	166	20	40	2	0,440	1	pièce	79,52
1018245	25+32+40/140+145	184	90	132	25	40	2	0,360	1	pièce	60,99
1018309	25+32+40/175	184	90	166	25	40	2	0,440	1	pièce	79,52
1018308	25+32+50/175	184	90	166	25	50	2	0,450	1	pièce	91,39
1018307	40+50+63/200	184	90	190	40	63	2	0,520	1	pièce	84,52
1088979	75+90/250	194	90	235	67	84	2	0,800	1	pièce	124,40

Uponor Ecoflex Embout terminal EPDM Quattro

- Pour conduit quattro
- Indispensable pour assurer l'étanchéité et protéger le conduit de la saleté et moisissure
- Livré avec collier de serrage



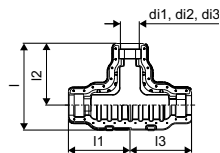
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	di mm	di1 mm	di2 mm	no. pièce	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1018306	18-32+25-32/175	184	90	166	30	15	4	0,490	1	pièce	85,80
1034308	18-28+32+40/200	184	90	182	38	21	4	0,800	1	pièce	105,13

Uponor Ecoflex Té égal

Livré avec accessoires

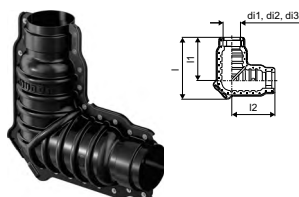


N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	di1 mm	di2 mm	di3 mm	Poids kg	LO	UE	unité	prix/unité
1060986	140/90/68	666	470	470	470	140	90	68	9,770	5	1	pièce	440,81
1060982	200/175/145/140	786	562	562	562	200	175	140	13,530	4	1	pièce	526,73



Uponor Ecoflex Coude

Livré avec accessoires



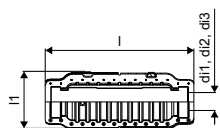
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	di1 mm	di2 mm	di3 mm	Poids kg	LO	UE	unité	prix/unité
1060985	200/175/145/140	806	563	563	200	175	140	10,550	3	1	pièce	442,27

Uponor Ecoflex Manchon

Livré avec accessoires

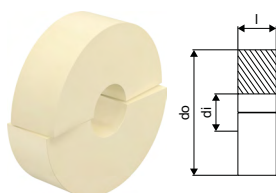


N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	di1 mm	di2 mm	di3 mm	Poids kg	LO	UE	unité	prix/unité
1060984	200/175/145/140	1125	426	200	175	140	9,660	6	1	pièce	418,93



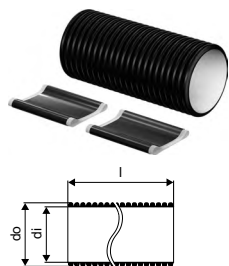
Uponor Ecoflex Bague réduction

■ A associer avec les références 1060982, 1060986, 1060985 et 1060984



N° art.	Dimension	l mm	di mm	di1 mm	do mm	do1 mm	Poids kg	LO	UE	unité	prix/unité
1060991	200/68	70	68	68	229	229	0,090	8	1	pièce	18,71
1060990	200/90	70	90		229		0,080	8	1	pièce	18,71

Uponor Ecoflex jeu de joints de gaine



N° art.	Dimension	L mm	di mm	do mm	Poids kg	LO	UE	unité	prix/unité
1090230	68+90	550	95	110	1,300		1	pièce	195,70
1083872	250	720	275	315	4,700	9	1	pièce	312,97

Uponor Ecoflex Té double

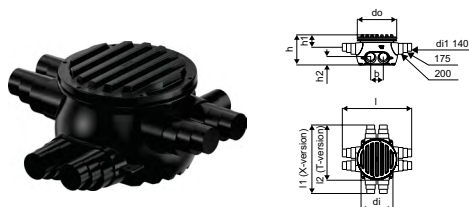
Livré avec accessoires



N° art.	Dimension	d mm	d1 mm	d2 mm	L mm	b mm	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1007355	200/175/145/140	200	175	140/145	1290	1260	19,000	1	pièce	882,72

Uponor Ecoflex Boîte de jonction

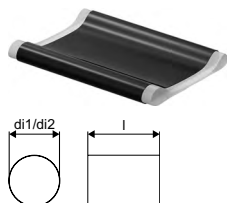
- Facilite la connection des vannes et des éléments de contrôle
- Vritable regard étanche préfabriqué
- Disponible avec 6 ou 8 sorties



N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	di mm	do mm	b mm	h mm	h1 mm	h2 mm	no. pièce	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1018326	6x140/145/175/200	1652		1316	760	940	300	725	420	200	6	52,000	3	pièce	1596,53
1018327	8x140/145/175/200	1652	1632		760	940	300	725	420	200	8	53,000	3	pièce	2089,00
1084576	2x250-6x140/145/175/200	1652	1486		760	940	300	725	420	165	8	53,000	1	pièce	3167,25
1084577	4x250-4x140/175/200	1652	1304		760	940	300	725	420	165	8	53,000	1	pièce	4122,06
1084578	6x250-2x140/175/200	1652	1304		760	940	300	725	420	165	8	53,000	1	pièce	5074,81

Uponor Ecoflex Manchette thermorétractable

- Assure l'étanchéité des boîtes de jonction
- Evite l'entrée d'humidité



N° art.	Dimension	L mm	di1 mm	di2 mm	Poids kg	LO	UE	unité	prix/unité
1018379	140/145	300	220	135	0,300		1	pièce	60,14
1018380	175/200	300	270	160	0,550		1	pièce	67,18
1084575	250	300	330	165	0,720	15	1	pièce	129,43

D = diamètre gaine

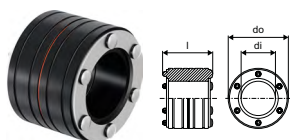
Uponor Ecoflex coude de connexion Twin



N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	do1 mm	do2 mm	s1 mm	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1088822	2x75x6.8/250	900	560	1200	375	250	75	6,8	22,400	1	pièce	1874,60

Uponor Ecoflex Traversée de mur étanche

Étanche à l'eau sous pression

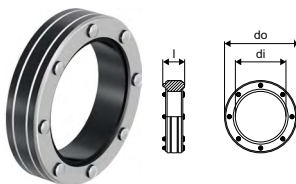


N° art.	Dimension	L mm	di mm	do mm	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1007358	68	110	68	125	1,210	1	pièce	316,12
1007360	140/145	110	145	200	2,420	1	pièce	506,39
1007361	175	110	175	250	3,700	1	pièce	649,16
1007362	200	110	200	300	4,900	1	pièce	831,55

D = diamètre gaine, D1 = carottage

Uponor Ecoflex Insert pour traversée mur

Étanche à l'eau sous pression

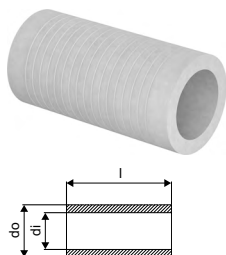


N° art.	Dimension	L mm	di mm	do mm	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1007365	140/145	65	140	200	1,430	1	pièce	304,20
1007366	175	65	175	250	2,300	1	pièce	383,54
1007367	200	65	200	300	3,300	1	pièce	538,14

D = diamètre gaine, D1 = carottage

Uponor Ecoflex Tube de coffrage ciment

■ Pour traversée de mur Uponor étanche à l'eau sous pression

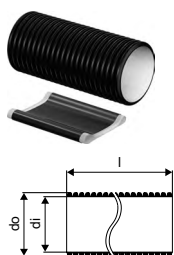


N° art.	Dimension	L mm	di mm	do mm	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1007368	68	400	125	165	8,000	1	pièce	212,02
1007370	140/145	400	200	250	15,200	1	pièce	269,97
1007371	175	400	250	300	18,800	1	pièce	392,45
1007372	200	400	300	350	22,000	1	pièce	430,66

D = diamètre gaine

Uponor Ecoflex Traversée de mur

■ Étanche aux infiltrations d'eau non sous pression et d'impuretés (avec manchette rétractable)

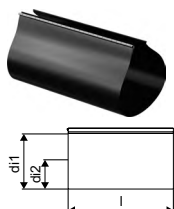


N° art.	Dimension	L mm	di mm	do mm	Poids kg	LO	UE	unité	prix/unité
1018267	68+90	400	95	110	1,000	1	1	pièce	96,80
1018269	140+145	400	175	175	1,300	1	1	pièce	117,34
1018268	175+200	550	218	250	1,900		1	pièce	310,86
1083871	250	465	275	315	3,100	16	1	pièce	235,52

D = diamètre gaine, D1 = carottage

Uponor Ecoflex Kit de réparation

Permet la réparation d'une canalisation pré-isolée dont la protection extérieure a été légèrement endommagée



N° art.	Dimension	L mm	di1 mm	di2 mm	s mm	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1036012	68+90-650mm	755			1,7	1,000	1	pièce	470,41
1036014	140+145+175+200-700mm	700	226	98	1,7	1,200	1	pièce	646,51

RACCORDS ECOFLEX

Deux types de raccords sont compatibles avec le système de canalisations pré-isolées Uponor : gammes raccords à compression Wipex et Quick & Easy en PPSU ou en laiton (jusqu'au diamètre 75).



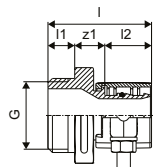
GAMME WIPEX

Raccord pré-ouvert
Étanchéité des raccordements par joint torique
Large gamme disponible

+ RAPIDITÉ, SIMPLICITÉ ET ÉTANCHÉITÉ

Uponor Wipex Manchon PN6

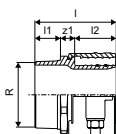
- Pour Varia, Thermo, Thermo Pro et Supra
- Filetage cylindrique G, étanchéité par joint torique



N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	G "	z1 mm	p bar	Poids kg	LO	UE	unité	prix/unité
1018328	25x2,3-G1	47	12	21	1	14	6	0,200	40	1	pièce	20,53
1018329	32x2,9-G1	52	12	26	1	14	6	0,300	20	1	pièce	23,20
1018330	40x3,7-G1 1/4	61	16	30	1 1/4	15	6	0,500	10	1	pièce	33,90
1018331	50x4,6-G1 1/4	68	16	37	1 1/4	16	6	0,700	10	1	pièce	41,72
1018332	63x5,8-G2	84	20	47	2	18	6	1,200	8	1	pièce	66,50
1018333	75x6,8-G2	92	20	51	2	21	6	1,500	6	1	pièce	98,86
1018334	90x8,2-G3	105	24	60	3	22	6	2,400	4	1	pièce	141,14
1018335	110x10,0-G3	118	24	72	3	22	6	3,500	3	1	pièce	197,87

Uponor Ecoflex Manchon PN6

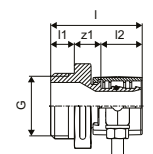
- Pour Varia et Thermo
- Filetage cylindrique R, étanchéité par filasse



N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	G "	R "	z1 mm	p bar	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1078368	125x11,4-R4	137	43	70	3/4	4	24	6	5,240	1	pièce	534,00

Uponor Wipex Manchon PN10

- Pour Aqua
- Filetage cylindrique G, étanchéité par joint torique

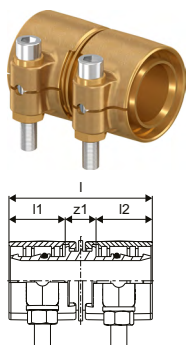


N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	G "	z1 mm	p bar	Poids kg	LO	UE	unité	prix/unité
1018336	25x3,5-G1	47	12	21	1	14	10	0,200	40	1	pièce	41,51
1018338	32x4,4-G1	52	12	26	1	14	10	0,300	20	1	pièce	49,56
1018339	40x5,5-G1 1/4	61	16	30	1 1/4	16	10	0,500	10	1	pièce	60,19
1018340	50x6,9-G1 1/4	68	16	37	1 1/4	16	10	0,700	10	1	pièce	85,85
1018341	63x8,6-G2	84	20	46	2	18	10	1,200	8	1	pièce	132,30
1018342	75x10,3-G2	92	20	51	2	21	10	1,500	6	1	pièce	152,14
1018343	90x12,3-G3	105	24	59	3	22	10	2,400	4	1	pièce	152,59
1023170	110x15,1-G3	118	24	72	3	22	10	3,200	3	1	pièce	279,55

+ Retrouvez les combinaisons adaptées raccords Wipex / canalisations page 110

Uponor Wipex Manchon égal Wipex PN6

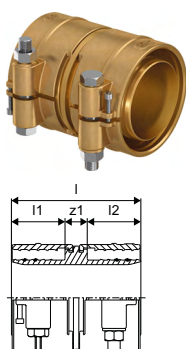
■ Pour Varia, Thermo, Thermo Pro et Supra



N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm	p bar	Poids kg	LO	UE	unité	prix/unité
1042972	25x2,3-25x2,3	54	21	21	12	6	0,180	30	1	pièce	53,64
1042973	32x2,9-32x2,9	63	26	26	12	6	0,340	25	1	pièce	66,35
1042980	40x3,7-40x3,7	71	29	29	13	6	0,540	15	1	pièce	85,55
1042984	50x4,6-50x4,6	85	36	36	13	6	0,990	10	1	pièce	129,11
1042981	63x5,8-63x5,8	105	46	46	13	6	1,530	5	1	pièce	211,74
1042985	75x6,8-75x6,8	123	51	51	22	6	2,270	3	1	pièce	344,78
1042986	90x8,2-90x8,2	142	59	59	24	6	3,500	4	1	pièce	432,47
1042987	110x10-110x10	166	71	71	24	6	4,820	2	1	pièce	600,80

Uponor Ecoflex Manchon PN6

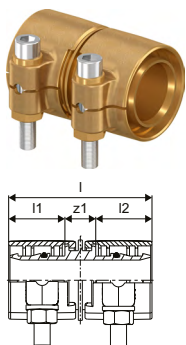
■ Pour Varia et Thermo



N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm	p bar	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1078365	125x11,4-125x11,4	169	70	70	29	6	8,150	1	pièce	746,34

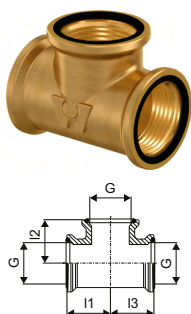
Uponor Wipex Manchon égal Wipex PN10

■ Pour Aqua



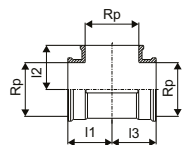
N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm	p bar	Poids kg	LO	UE	unité	prix/unité
1042970	25x3,5-25x3,5	54	21	21	12	10	0,180	40	1	pièce	53,23
1042974	32x4,4-32x4,4	64	26	26	12	10	0,340	25	1	pièce	68,41
1042979	40x5,5-40x5,5	72	30	29	13	10	0,540	15	1	pièce	85,61
1042983	50x6,9-50x6,9	86	37	36	13	10	0,960	10	1	pièce	130,02
1042982	63x8,6-63x8,6	106	47	46	13	10	0,160	4	1	pièce	212,09

Uponor Wipex Té égal



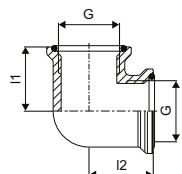
N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	L3 mm	G mm	G1 "	G2 "	p bar	Poids kg	LO	UE	unité	prix/unité
1018345	G1-G1-G1	35	35	35	1	1	1	6+10	0,310	20	1	pièce	45,57
1018346	G1 1/4-G1 1/4-G1 1/4	42	42	42	1 1/4	1 1/4	1 1/4	6+10	0,480	10	1	pièce	55,99
1018347	G2-G2-G2	55	55	55	2	2	2	6+10	1,010	4	1	pièce	118,02
1018348	G3-G3-G3	75	75	75	3	3	3	6+10	2,640	3	1	pièce	148,16

Uponor Ecoflex Té égal



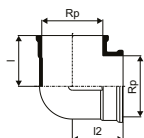
N° art.	Dimension	I1 mm	I2 mm	I3 mm	Rp "	p bar	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1078367	Rp4-Rp4-Rp4	91	91	91	4	6	3,960	1	pièce	236,71

Uponor Wipex Coude



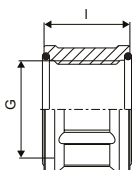
N° art.	Dimension	I1 mm	I2 mm	G "	G1 "	p bar	Poids kg	LO	UE	unité	prix/unité
1018350	G1-G1	35	35	1	1	6+10	0,270	20	1	pièce	47,78
1018351	G1 1/4-G1 1/4	42	42	1 1/4	1 1/4	6+10	0,450	15	1	pièce	66,40
1018352	G2-G2	55	55	2	2	6+10	0,940	5	1	pièce	170,10
1018353	G3-G3	75	75	3	3	6+10	2,200	2	1	pièce	166,88

Uponor Ecoflex Coude



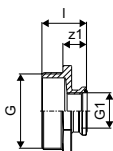
N° art.	Dimension	I1 mm	I2 mm	Rp "	p bar	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1078366	Rp4-Rp4	92	92	4	6	3,280	1	pièce	234,41

Uponor Wipex Manchon femelle



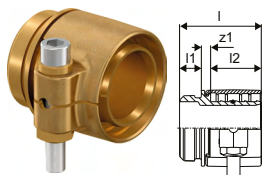
N° art.	Dimension	I mm	G "	p bar	Poids kg	LO	UE	unité	prix/unité
1018355	G1-G1	30	1	6+10	0,190	40	1	pièce	33,42
1018356	G1 1/4-G1 1/4	37	1 1/4	6+10	0,210	25	1	pièce	59,94
1018357	G2-G2	45	2	6+10	0,420	15	1	pièce	96,97
1018358	G3-G3	55	3	6+10	0,880	10	1	pièce	97,40

Uponor Wipex Réduction mâle/femelle



N° art.	Dimension	I mm	G "	G1 "	z1 mm	p bar	Poids kg	LO	UE	unité	prix/unité
1018368	G1 1/4-G1	36	1 1/4	1	20	6+10	0,230	25	1	pièce	50,03
1018369	G1 1/2-G1 1/4	39	1 1/2	1 1/4	21	6+10	0,240	25	1	pièce	83,26
1018371	G2-G1	41	2	1	21	6+10	0,390	15	1	pièce	110,66
1018372	G2-G1 1/4	45	2	1 1/4	25	6+10	0,400	15	1	pièce	103,09
1018373	G2 1/2-G2	48	2 1/2	2	26	6+10	0,650	6	1	pièce	155,50
1018374	G3-G1	47	3	1	23	6+10	0,870	6	1	pièce	170,09
1018375	G3-G1 1/4	51	3	1 1/4	27	6+10	0,880	10	1	pièce	161,19
1018376	G3-G2	55	3	2	31	6+10	0,890	10	1	pièce	141,48
1009052	G4-G3	58	4	3	30	6+10	1,460	6	1	pièce	199,22

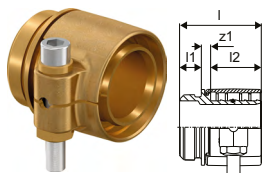
Uponor Wipex Adaptateur Wipex RS2 - 63 x 5.8 - PN6 PN6



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	p bar	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1047013	DR 63x5,8 RS2	75	46	20	9	6	0,944	1	pièce	100,85
1047014	DR 75x6,8 RS2	84	46	20	18	6	1,284	1	pièce	133,75
1047015	DR 90x8,2 RS3	93	59	20	14	6	2,072	1	pièce	183,04
1047016	DR 110x10,0 RS3	105	71	20	14	6	2,673	1	pièce	233,63

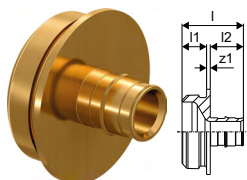
Uponor Wipex Adaptateur Wipex RS 2 - 63 x 8.7 - PN10 PN10

■ Pour Aqua



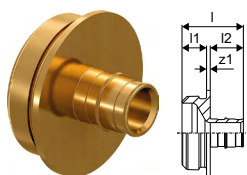
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	p bar	Poids kg	UE	unité	prix/unité
1047017	DR 63x8,6 RS2	75	20	46	9	10	0,950	1	pièce	98,07

Uponor RS Adaptateur Quick and Easy RS 2 - PE-Xa 25 PL Q&E



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	p bar	UE	unité	prix/unité
1047021	25-RS2	50	20	27	3	6+10	1	pièce	35,15
1047022	32-RS2	57	20	34	3	6+10	1	pièce	39,40
1047023	40-RS2	65	20	42	3	6+10	1	pièce	43,32
1047024	50-RS2	75	20	52	3	6+10	1	pièce	52,44

Uponor RS Adaptateur Quick and Easy RS 2 - PE-Xa 63 PL Q&E



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	p bar	UE	unité	prix/unité
1047026	63-RS2	88	20	65	3	6+10	1	pièce	46,67



GAMME QUICK & EASY

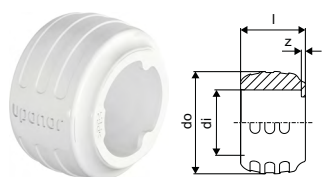
Limitation des risques de fuite : pas de joint torique
Faibles pertes de charge dues au passage quasi-intégral du raccord
Utilisation sans risque pour de l'encestrable : raccords considérés comme indémontables. Ne nécessite pas de regards
100% plastique pour une résistance plus importante aux produits chimiques

+ INDÉMONTABLE, FIABLE ET AVEC FAIBLES PERTES DE CHARGES



Uponor Q&E bague évolution blanc

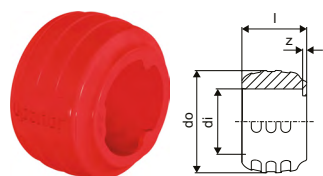
■ Butée de position du tube



N° art.	Dimension	l mm	di mm	do mm	z mm	p bar	Teinte -	LO	UE	unité	prix/unité
1057454	20	20	20,2	29,2	1	6+10	blanc	520	20	pièce	0,32
1057455	25	25	25,3	34,6	1	6+10	blanc	300	20	pièce	0,56
1057456	32	32	32,4	41,8	1	6+10	blanc	150	10	pièce	0,92

Uponor Q&E bague évolution rouge

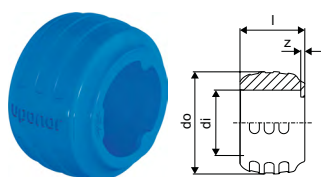
■ Butée de position du tube



N° art.	Dimension	l mm	di mm	do mm	z mm	p bar	Teinte -	LO	UE	unité	prix/unité
1058010	16	16	16,2	25,3	1	6+10	rouge	900	20	pièce	0,26
1058011	20	20	20,2	29,2	1	6+10	rouge	520	20	pièce	0,32
1058012	25	25	25,3	34,6	1	6+10	rouge	300	20	pièce	0,56

Uponor Q&E bague évolution bleue

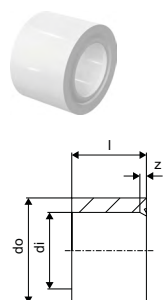
■ Butée de position du tube



N° art.	Dimension	l mm	di mm	do mm	z mm	p bar	Teinte -	LO	UE	unité	prix/unité
1058013	16	16	16,2	25,3	1	6+10	bleu	900	20	pièce	0,26
1058014	20	20	20,2	29,2	1	6+10	bleu	520	20	pièce	0,32
1058015	25	25	25,3	34,6	1	6+10	bleu	300	20	pièce	0,56

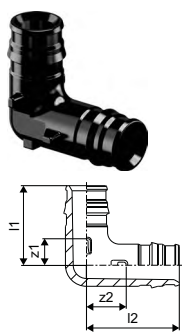
Uponor Q&E bague stop naturel

■ Butée de position du tube



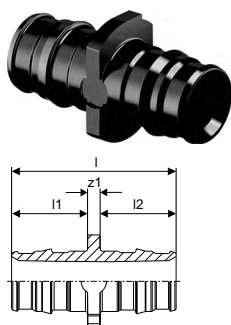
N° art.	Dimension	l mm	di mm	do mm	z mm	p bar	Teinte -	LO	UE	unité	prix/unité
1045464	40	41	40,8	50,2	3	6+10	naturelle	80	5	pièce	1,44
1045489	50	50	51	63	4	6+10	naturelle	70	5	pièce	3,94
1045490	63	63	64,3	75,7	4	6+10	naturelle	35	5	pièce	6,40
1085087	75	76	76,3	88,3	4	6+10	naturelle	18	2	pièce	13,17

Uponor Q&E Coude PPSU



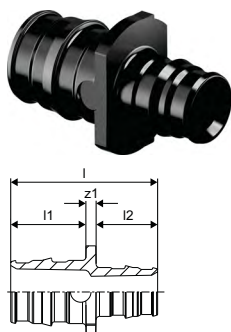
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1008680	20-20	34	39	12	16	6+10	40	5	pièce	2,45
1008681	25-25	42	47	14	19	6+10	25	5	pièce	3,60
1001245	32-32	53	59	18	23	6+10	15	1	pièce	11,40
1008683	40-40	65	74	21	29	6+10	10	1	pièce	24,55
1042859	50-50	83	98	29	44	6+10	5	1	pièce	52,29
1042858	63-63	100	112	33	44	6+10	3	1	pièce	95,84
1085080	75-75	149	149	64	65	6+10	2	1	pièce	106,66

Uponor Q&E Manchon PPSU



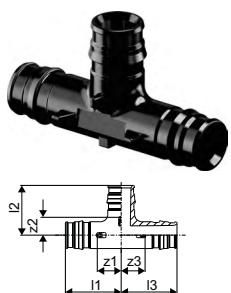
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1008932	20-20	47	22	22	3	6+10	80	5	pièce	2,46
1008671	25-25	58	28	28	3	6+10	50	5	pièce	3,25
1001235	32-32	73	35	35	3	6+10	20	1	pièce	9,28
1008673	40-40	90	44	44	3	6+10	10	1	pièce	18,41
1042866	50-50	113	54	54	5	6+10	10	1	pièce	36,45
1042865	63-63	141	68	68	6	6+10	5	1	pièce	63,32
1085084	75-75	179	86	86	7	6+10	10	1	pièce	108,75

Uponor Q&E Manchon réduit PPSU



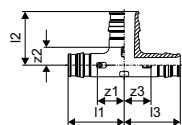
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1008676	25-20	53	22	28	3	6+10	40	5	pièce	3,11
1001240	32-25	66	28	35	3	6+10	20	1	pièce	7,67
1008678	40-32	82	35	44	3	6+10	10	1	pièce	18,13
1042879	50-32	94	54	35	5	6+10	10	1	pièce	36,90
1042867	50-40	103	54	44	5	6+10	10	1	pièce	38,88
1042878	63-40	117	68	44	6	6+10	5	1	pièce	91,47
1042877	63-50	128	68	54	6	6+10	5	1	pièce	95,84
1085086	75-50	147	86	54	6	6+10	10	1	pièce	81,13
1085085	75-63	160	86	68	7	6+10	10	1	pièce	89,82

Uponor Q&E Té égal PPSU



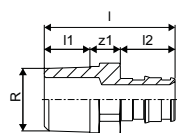
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1008685	20-20-20	39	34	39	17	12	17	6+10	35	5	pièce	3,34
1008686	25-25-25	47	42	47	20	15	20	6+10	25	5	pièce	5,17
1001250	32-32-32	59	53	59	24	18	24	6+10	10	1	pièce	20,17
1008688	40-40-40	74	65	74	30	22	30	6+10	5	1	pièce	31,43
1042861	50-50-50	92	83	92	38	29	38	6+10	3	1	pièce	79,39
1042860	63-63-63	112	102	112	44	5	44	6+10	2	1	pièce	118,11
1085081	75-75-75	156	123	156	70	37	70	6+10	2	1	pièce	206,06

Uponor Q&E Té réduit PPSU



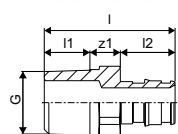
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1008703	25-20-20	44	37	39	17	15	17	6+10	25	5	pièce	4,23
1008691	25-20-25	44	37	44	17	15	17	6+10	25	5	pièce	4,48
1001420	25-25-20	47	42	42	20	15	20	6+10	25	5	pièce	5,26
1001422	32-20-25	52	40	44	17	18	17	6+10	15	1	pièce	11,65
1001424	32-20-32	52	40	52	17	18	17	6+10	15	1	pièce	11,77
1008712	25-32-25	52	50	52	24	15	24	6+10	15	1	pièce	18,85
1008704	32-25-20	55	45	42	20	NaN	20	6+10	15	1	pièce	11,01
1001426	32-25-25	55	45	47	20	18	20	6+10	15	1	pièce	15,49
1001428	32-25-32	55	45	55	20	18	20	6+10	15	1	pièce	16,60
1008713	32-40-32	65	61	65	30	18	30	6+10	10	1	pièce	31,46
1008707	40-20-32	60	44	52	17	22	17	6+10	5	1	pièce	24,71
1008694	40-20-40	60	44	60	17	22	17	6+10	5	1	pièce	23,42
1008708	40-25-32	63	49	55	20	22	20	6+10	5	1	pièce	27,54
1008695	40-25-40	63	49	63	20	22	20	6+10	5	1	pièce	37,51
1008709	40-32-32	68	57	59	24	22	24	6+10	5	1	pièce	33,39
1008696	40-32-40	68	57	68	24	22	24	6+10	5	1	pièce	39,24
1042876	50-25-40	92	57	82	38	29	39	6+10	4	1	pièce	80,00
1042864	50-25-50	92	57	92	38	29	38	6+10	4	1	pièce	66,90
1042863	50-32-50	92	64	92	38	29	38	6+10	4	1	pièce	68,30
1042862	50-40-40	92	73	82	38	29	39	6+10	4	1	pièce	83,89
1042875	50-40-50	92	73	92	38	29	38	6+10	4	1	pièce	70,96
1042871	63-25-50	112	62	99	44	35	45	6+10	2	1	pièce	138,55
1042873	63-25-63	112	60	112	44	33	44	6+10	2	1	pièce	103,11
1042870	63-32-63	112	70	112	44	35	44	6+10	2	1	pièce	104,71
1042869	63-40-40	112	78	99	44	35	55	6+10	2	1	pièce	139,32
1042872	63-40-63	112	78	112	44	35	44	6+10	2	1	pièce	111,76
1042868	63-50-50	112	89	99	44	35	45	6+10	2	1	pièce	147,90
1042874	63-50-63	112	89	112	44	35	44	6+10	2	1	pièce	131,58
1085083	75-25-75	118	67	118	32	39	32	6+10	4	1	pièce	133,99
1085082	75-40-75	118	83	118	32	83	32	6+10	4	1	pièce	137,96

Uponor Q&E Douille de réduction PL/DR



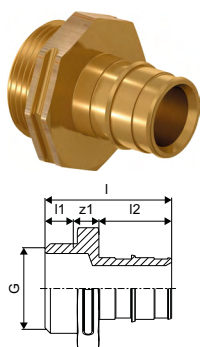
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	R "	z1 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1085074	75-R2 1/2"MT	126	27	86	2 1/2	13	6+10	6	1	pièce	109,13

Uponor Q&E Raccord mâle PL



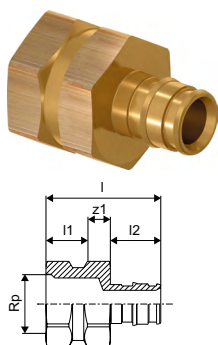
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	G "	z1 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1047862	25-G3/4"MT	48	11	27	3/4	10	6+10	40	5	pièce	4,39
1047863	25-G1"MT	49	11	27	1	11	6+10	40	5	pièce	9,99
1047864	50-G1 1/2"MT	82	17	52	1 1/2	13	6+10	8	1	pièce	43,79

Uponor Q&E Raccord mâle PL W



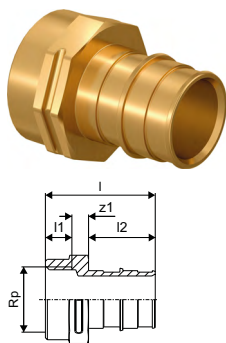
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	G mm	z1 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1008730	32-G1"MT	56	10	34	1	12	6+10	20	1	pièce	20,54
1022290	40-G1"MT	64	11	42	1	11	6+10	16	1	pièce	21,82
1008732	40-G1 1/4"MT	68	14	42	1 1/4	12	6+10	8	1	pièce	19,83
1008867	63-G2"MT	95	17	65	2	13	6+10	6	1	pièce	85,12

Uponor Q&E Raccord femelle PL



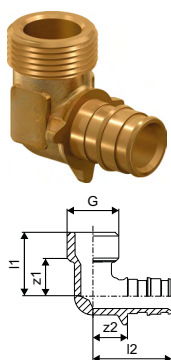
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	Rp mm	z1 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1023012	25-Rp3/4"FT	51	18	27	3/4	6	6+10	40	5	pièce	8,23
1023013	25-Rp1"FT	55	22	27	1	6	6+10	35	5	pièce	14,89

Uponor Q&E Raccord femelle PL



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	G mm	z1 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1047866	32-G1"FT	56	13	34	1	9	6+10	20	1	pièce	23,38
1047867	40-G1 1/4"FT	68	16	42	1 1/4	10	6+10	20	1	pièce	34,91

Uponor Q&E Coude fileté mâle PL



N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	G mm	z1 mm	z2 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1023022	25-G3/4"MT	29	41	3/4	20	14	6+10	40	5	pièce	9,71
1047877	32-G1"MT	49	60	1	26	26	6+10	20	1	pièce	25,42
1047878	40-G1 1/4"MT	61	74	1 1/4	46	32	6+10	10	1	pièce	64,91

OUTILLAGE

Uponor Multi Coupe tube



N° art.	Dimension		LO	UE	unité	prix/unité
1089675	25-63	Coupe tube	12	1	pièce	145,24
1089777	25-63	Lame circulaire de rechange	50	1	pièce	15,38
1089676	50-125	Coupe tube	8	1	pièce	231,01
1089778	50-125	Lame circulaire de rechange	50	1	pièce	23,04

Uponor SPI MLC lame circulaire de rechange ancien coupe tube



N° art.	Dimension		LO	UE	unité	prix/unité
1006635	25-63	Lame circulaire de rechange		1	pièce	15,38
1014173	50-110	Lame circulaire de rechange	20	1	pièce	23,04

Uponor Q&E Machine à expandre complète M18 6bar

1 mallette comprenant : outil d'expansion Milwaukee M18 / 3 têtes pour conduits PN6 et diamètres 20, 25 et 32 mm / 2 batteries / 1 chargeur / 1 tube de graisse lubrifiante



N° art.	Dimension	p bar	stroke mm	UE	unité	prix/unité
1063908	16/20/25/32	6	25	1	jeu	1795,94

Uponor Q&E Tête d'expansion M18 H



N° art.	Dimension	d mm	s mm	p bar	stroke mm	UE	unité	prix/unité
1057182	32x2,9/4,4	32	2,9/4,4	6+10	25	1	pièce	158,15
1057183	40x3,7	40	3,7	6	25	1	pièce	146,90

Uponor Q&E Tête d'expansion M12/M18



N° art.	Dimension	d mm	s mm	p bar	stroke mm	UE	unité	prix/unité
1057175	25x2,3	25	2,3	6	14/25	1	pièce	125,72
1057176	25x3,5	25	3,5	10	14/25	1	pièce	155,68

Uponor Q&E outil d'expansion M18 VLD PEX

1 mallette comprenant : outil d'expansion Milwaukee M18 / 2 batteries / 1 chargeur / 1 tube de graisse lubrifiante



N° art.	Dimension	stroke mm	UE	unité	prix/unité
1085099	40-75	56	1	pièce	5513,60

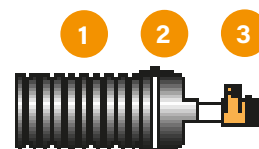
Uponor Q&E tête d'expansion VLD



N° art.	Dimension	d mm	s mm	p bar	stroke mm	UE	unité	prix/unité
1085095	40x3,7/5,5	40	3,7/5,5	6+10	56	1	pièce	825,12
1085096	50x4,6/6,9	50	4,6/6,9	6+10	56	1	pièce	825,12
1085097	63x5,8/8,6	63	5,8/8,6	6+10	56	1	pièce	989,14
1085098	75x6,8/10,3	75	6,8/10,3	6+10	56	1	pièce	1146,52

AIDE AU CHIFFRAGE

TROUVEZ LA BONNE COMBINAISON



1

2

3

CANALISATION ECOFLEX						KIT EMBOUT TERMINAL	RACCORD MÂLE WIPLEX		
Désignation	Code	Tube int.	DN	Gaine ext.	Classe isolation		Code	Dimensions	Qté*
VARIA SINGLE	1018230	25 x 2,3	20	90	3	1018246	1018328	25 x 1"	1
	1018231	32 x 2,9	25	90	2	1018246	1018329	32 x 1"	1
	1018232	40 x 3,7	32	140	4	1018314	1018330	40 x 1,1/4"	1
	1018233	50 x 4,6	40	140	3	1018314	1018331	50 x 1,1/4"	1
	1018234	63 x 5,8	50	140	2	1018314	1018332	63 x 2"	1
	1018235	75 x 6,8	65	175	2	1018312	1018333	75 x 2"	1
	1018236	90 x 8,2	80	175	1	1018311	1018334	90 x 3"	1
	1018237	110 x 10,0	100	175	-	1018311	1018335	110 x 3"	1
VARIA TWIN	1062886	125 x 11,4	125	200	-	1067757	1078368	125 x 3"	1
	1018238	2x25 x 2,3	20+20	140	4	1018245	1018328	25 x 1"	2
	1018239	2x32 x 2,9	25+25	140	2	1018245	1018329	32 x 1"	2
	1018240	2x40 x 3,7	32+32	140	1	1018245	1018330	40 x 1,1/4"	2
THERMO SINGLE	1018241	2x50 x 4,6	40+40	175	-	1018308	1018331	50 x 1,1/4"	2
	1018109	25 x 2,3	20	140	5	1018315	1018328	25 x 1"	1
	1018110	32 x 2,9	25	140	5	1018315	1018329	32 x 1"	1
	1018111	40 x 3,7	32	175	4	1018313	1018330	40 x 1,1/4"	1
	1018112	50 x 4,6	40	175	4	1018313	1018331	50 x 1,1/4"	1
	1018113	63 x 5,8	50	175	3	1018312	1018332	63 x 2"	1
	1018114	75 x 6,8	65	200	3	1018310	1018333	75 x 2"	1
	1018115	90 x 8,2	80	200	3	1018310	1018334	90 x 3"	1
THERMO TWIN	1018116	110 x 10,0	100	200	2	1018310	1018335	110 x 3"	1
	1083868	125 x 11,4	125	250	1	1083869	1078368	125 x 3"	1
	1018134	2x25 x 2,3	20+20	175	5	1018309	1018328	25 x 1"	2
	1018135	2x32 x 2,9	25+25	175	4	1018309	1018329	32 x 1"	2
	1018136	2x40 x 3,7	32+32	175	2	1018309	1018330	40 x 1,1/4"	2
	1018137	2x50 x 4,6	40+40	200	2	1018307	1018331	50 x 1,1/4"	2
AQUA SINGLE	1018138	2x63 x 5,8	50+50	200	-	1018307	1018332	63 x 2"	2
	1088276	2x75 x 6,8	65+65	250	1	1088979	1018333	75 x 2"	2
	1018117	25 x 3,5	20	140	5	1018315	1018336	25 x 1"	1
	1018118	32 x 4,4	25	140	5	1018315	1018338	32 x 1"	1
	1018119	40 x 5,5	32	175	4	1018313	1018339	40 x 1,1/4"	1
	1018120	50 x 6,9	40	175	4	1018313	1018340	50 x 1,1/4"	1
	1018121	63 x 8,6	50	175	3	1018312	1018341	63 x 2"	1
	1018122	75 x 10,3	65	200	3	1018310	1018342	75 x 2"	1
	1018123	90 x 12,3	80	200	3	1018310	1018343	90 x 3"	1
	1036036	110 x 15,1	100	200	2	1018310	1023170	110 x 3"	1

*Pour une extrémité

1

2

3

CANALISATION ECOFLEX

KIT
EMBOUIT
TERMINALRACCORD MÂLE
WIPEX

Désignation

Code

Tube int.

DN

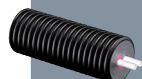
Gaine
ext.Classe
isolation

Code

Dimensions

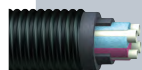
Qté*

AQUA TWIN

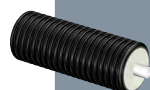


1084885	25x3,5/20x2,8	20+15	140	3	1034305	1085371	20 x 1"	1
1018139	2x25 x 3,5	25+15	175	5	1018309	1018336	25 x 1"	1
1084886	32x4,4/20x2,8	25+15	175	4	1034306	1085371	20 x 1"	1
						1018338	32 x 1"	1
1018140	32x4,4/25x3,5	25+20	175	4	1018309	1018336	25 x 1"	1
						1018338	32 x 1"	1
1018141	40x5,5/25x3,5	32+20	175	3	1018309	1018336	25 x 1"	1
						1018339	40 x 1,1/4"	1
1018142	50x6,9/25x3,5	40+20	175	2	1018308	1018336	25 x 1"	1
						1018340	50 x 1,1/4"	1
1034188	50x6,9/32x4,4	40+25	175	2	1018308	1018338	32 x 1"	1
						1018340	50 x 1,1/4"	1

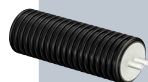
QUATTRO



1018147	2x25 x 2,3 2x25 x 3,5	25 x 3,5	175	5	1018306	1018328	25 x 1"	2
						1018336	25 x 1"	2
1018148	2x32 x 2,9 2x25 x 3,5	25 x 3,5	175	4	1018306	1018329	32 x 1"	2
						1018336	25 x 1"	2
1018149	2x32 x 2,9 32 x 4,4 25 x 3,5	32 x 4,4	175	4	1018306	1018329	32 x 1"	2
						1018338	32 x 1"	1
						1018336	25 x 1"	1
1084890	2x40 x 3,7 40 x 5,5 25 x 3,5	40 x 5,5	200	4	1034308	1018330	40 x 1,1/4"	2
						1018339	40 x 1,1/4"	1
						1018336	25 x 1"	1

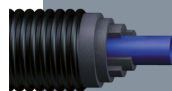
THERMO
PRO SINGLE

1087378	40 x 3,7	40	145	5	1018314	1018330	40 x 1,1/4"	1
1087379	40 x 3,7	40	175	6	1018313	1018330	40 x 1,1/4"	1
1087383	50 x 4,6	50	145	4	1018314	1018331	50 x 1,1/4"	1
1087384	50 x 4,6	50	175	5	1018313	1018331	50 x 1,1/4"	1
1087385	63 x 5,8	65	175	4	1018312	1018332	63 x 2"	1
1087386	63 x 5,8	65	200	5	1086685	1018332	63 x 2"	1
1087387	75 x 6,8	75	175	4	1018312	1018333	75 x 2"	1
1087388	75 x 6,8	75	200	5	1018310	1018333	75 x 2"	1
1087389	90 x 8,2	90	200	3	1018310	1018334	90 x 3"	1
1087390	110 x 10,0	100	200	2	1018310	1018335	110 x 3"	1

THERMO
PRO TWIN

1087392	2x25 x 2,3	20+20	145	5	1034305	1018328	25 x 1"	2
1087393	2x25 x 2,3	20+20	175	6	1018309	1018328	25 x 1"	2
1087394	2x32 x 2,9	25+25	145	4	1018245	1018329	32 x 1"	2
1087395	2x32 x 2,9	25+25	175	5	1018309	1018329	32 x 1"	2
1087396	2x40 x 3,7	32+32	175	4	1018309	1018330	40 x 1,1/4 "	2
1087397	2x40 x 3,7	32+32	200	5	1018307	1018330	40 x 1,1/4 "	2
1087398	2x50 x 4,6	40+40	200	4	1018307	1018331	50 x 1,1/4 "	2
1087399	2x63 x 5,8	50+50	200	2	1018307	1018332	63 x 2"	2

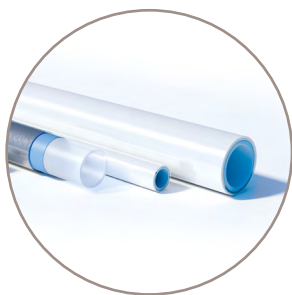
SUPRA



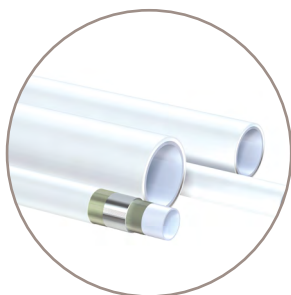
1018124	25 x 2,3	20	68	-	1018316	1018328	25 x 1"	1
1018125	32 x 2,9	25	68	-	1018316	1018329	32 x 1"	1
1018126	40 x 3,7	32	140	-	1018314	1018330	40 x 1,1/4 "	1
1018127	50 x 4,6	40	140	-	1018314	1018331	50 x 1,1/4"	1
1018128	63 x 5,8	50	140	-	1018314	1018332	63 x 2"	1
1018129	75 x 6,8	65	175	-	1018312	1018333	75 x 2"	1
1018130	90 x 8,2	80	175	-	1018311	1018334	90 x 3"	1
1018131	110 x 10,0	100	200	-	1018310	1018335	110 x 3"	1

*Pour une extrémité

115 115 119 137



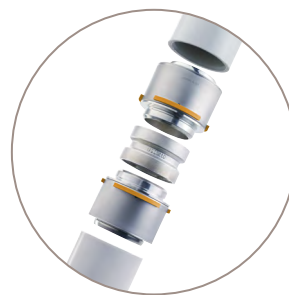
UNI PIPE PLUS
TUBE
MULTICOUCHE
DU 16 AU 32 MM



UNI PIPE
TUBE
MULTICOUCHE
DU 40 AU 110 MM



S-PRESS PLUS
RACCORDS À
SERTIR LAITON
DU 16 AU 50 MM
RACCORDS À
SERTIR PPSU
DU 16 AU 75 MM



RISER
RACCORDS
MODULAIRES
DU 63 AU 110 MM



RTM
RACCORDS
À SERTIR
SANS
OUTILLAGE
*DU 16 AU 25
MM*

CANALISATIONS MULTICOUCHE

MADISON TOWER

Installations en tube Multicouche Uponor
Londres - ANGLETERRE

144 152

CUBITY

Nouvelle architecture durable pour les prochaines
générations avec canalisations Uponor

ALLEMAGNE

155 167



OUTILLAGE

MINIPIPE 32
UP 110
ACCESSOIRES



PE-XA

TUBE PER



QUICK & EASY

RACCORDS
PPSU ET
LAITON



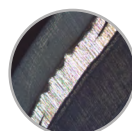
OUTILLAGE

MILWAUKEE
ACCESSOIRES

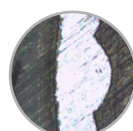
CANALISATIONS PE-Xa

EXCLUSIVITÉ UPONOR

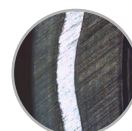
UNI PIPE PLUS & UNI PIPE TUBE MULTICOUCHE DU 16 AU 110 MM



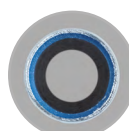
Tube avec soudure
par recouvrement



Tube avec soudure
bord à bord



Tube Uni Pipe PLUS sans soudure



FACILITÉ

Pose et mise en oeuvre simplifiées.

Rayon de cintrage plus court

Plus de 300 combinaisons possibles avec seulement 30 pièces pour le système RISER

100 % BAO

(BARRIÈRE
ANTI-OXYGÈNE)

Réduction de la formation de boues et de dépôt

Durée de vie prolongée des canalisations

RAPIDITÉ

Plus besoin d'ébavurage

Evite d'utiliser des systèmes périphériques pour compenser la dilatation

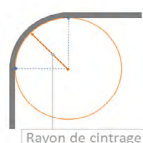
COURONNES



MÉMO

Diamètres	Rayon de cintrage			Epaisseur d'aluminium (mm)
	manuel	avec ressort	avec cintreuse	
Ø 16	64	48	32	0,31
Ø 20	80	60	40	0,40
Ø 25	125	75	62,5	0,50
Ø 32	160	96	80	0,61

Certificat de réaction au Feu CSTB diamètre 16 à 40 mm avec isolant ARMAFLEX (R) XG „B-s2,d0“ et CL-s2,d0“



Rayon de cintrage

Le tube idéal pour l'ensemble de vos installations en Multicouche grâce à son adaptabilité et sa simplicité d'utilisation.

Il vous garantit jusqu'à 50% de gain de rayon de cintrage.

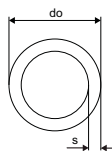
BARRES



MÉMO

Diamètres	Rayon de cintrage			Epaisseur d'aluminium (mm)
	manuel	avec ressort	avec cintreuse	
Ø 16	64	48	32	0,5
Ø 20	80	60	40	0,5
Ø 25	125	75	62,5	0,61
Ø 32	160	96	80	0,8

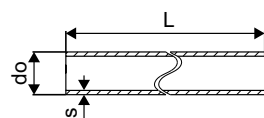
Uponor Uni Pipe PLUS blanc en couronne



N° art.	Dimension	L m	do mm	s mm	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1059576	16x2,0 100m	100	16	2,0	500	2000	100	m	1,89
1059577	16x2,0 200m	200	16	2	900	2600	200	m	1,74
1059578	16x2,0 500m	500	16	2,0	2500	3500	500	m	1,81
1059579	20x2,25 100m	100	20	2,25	700	1300	100	m	3,11
1059581	25x2,5 50m	50	25	2,5	800	700	50	m	5,26
1059583	32x3,0 50m	50	32	3	1000	400	50	m	7,53

Uponor Uni Pipe PLUS blanc en barre

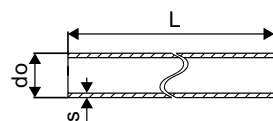
- Barres livrées dans un fourreau de protection plastique
- **Barres de 3m** : dimension idéale entre 2 étages, facilite les chantiers de colonne montante.



N° art.	Dimension	L m	do mm	s mm	LO	UE	unité	prix/unité
1060783	16x2,0 3m	3	16	2	75	3	m	2,91
1060784	20x2,25 3m	3	20	2,25	51	3	m	3,99
1060785	25x2,5 3m	3	25	2,5	33	3	m	5,70
1060786	32x3,0 3m	3	32	3	21	3	m	8,60
1059572	16x2,0 5m	5	16	2,0	125	5	m	3,24
1059573	20x2,25 5m	5	20	2,25	85	5	m	4,37
1059574	25x2,5 5m	5	25	2,5	55	5	m	6,40
1059575	32x3,0 5m	5	32	3	35	5	m	9,70

Uponor Unipipe blanc en barre

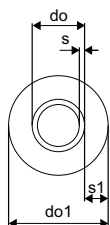
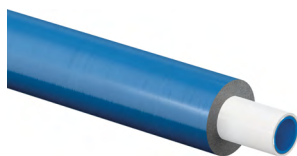
- Barres livrées dans un fourreau de protection plastique
- **Barres de 3m** : dimension idéale entre 2 étages, facilite les chantiers de colonne montante.



N° art.	Dimension	L m	do mm	s mm	LO	UE	unité	prix/unité
1013448	40x4,0 3m	3	40	4,0	12	3	m	12,45
1013446	40x4,0 5m	5	40	4,0	20	5	m	13,40
1021980	50x4,5 3m	3	50	4,5	12	3	m	20,87
1021981	63x6,0 3m	3	63	6,0	9	3	m	32,14
1013449	50x4,5 5m	5	50	4,5	20	5	m	20,87
1013451	63x6,0 5m	5	63	6,0	15	5	m	32,14
1013453	75x7,5 5m	5	75	7,5	5	5	m	51,92
1013455	90x8,5 5m	5	90	8,5	5	5	m	75,69
1013457	110x10,0 5m	5	110	10,0	5	5	m	104,05

Uponor Uni Pipe PLUS isolé 6 mm

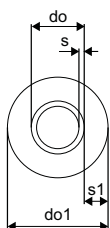
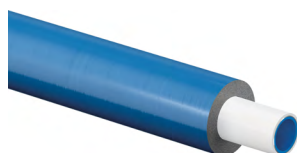
- Epaisseur d'isolant 6 à 26 mm
- Isolant carré pour le diamètre 26mm afin de faciliter le passage en gaine
- Conductivité thermique $\lambda = 0.035 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$



N° art.	Dimension	L m	do mm	do1 mm	s mm	s1 mm	Teinte		uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1063556	16x2,0 blue 75m	75	16	28	2,0	6,0	bleu		700	600	75	m	4,53
1063557	20x2,25 blue 75m	75	20	32	2,25	6,0	bleu		900	600	75	m	5,79
1063558	25x2,5 blue 50m	50	25	37	2,5	6,0	bleu		1050	400	50	m	7,79

Uponor Uni Pipe PLUS pré isolé 4 mm

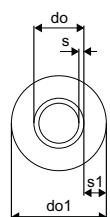
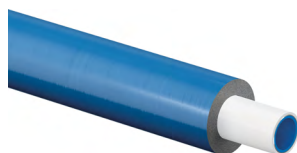
- Epaisseur d'isolant 4 mm
- Conductivité thermique $\lambda = 0.040 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$



N° art.	Dimension	d mm	s1 mm	do mm	Teinte		uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1091716	1500 S4 WLS 040 32x3,0 bleu	32	4	40	bleu		1500	350	50	m	15,69

Uponor Uni Pipe PLUS pré isolé 10 mm

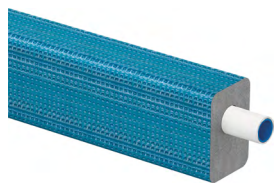
- Epaisseur d'isolant 10 mm
- Conductivité thermique $\lambda = 0.035 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$
- Extrusion circulaire



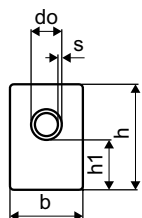
N° art.	Dimension	L m	do mm	do1 mm	s mm	s1 mm	Teinte		uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1062181	16x2,0 blue 75m	75	16	36	2	10	bleu		800	450	75	m	5,71
1062182	20x2,25 blue 75m	75	20	40	2,25	10	bleu		1000	525	75	m	7,75
1062183	25x2,5 blue 50m	50	25	45	2,5	10	bleu		1100	350	50	m	9,91

Uponor Uni Pipe PLUS isolé 26 mm

- Epaisseur d'isolant 26 mm au sol
- Conductivité thermique $\lambda = 0.040 \text{ W/m} \cdot \text{k}$
- Extrusion excentrique



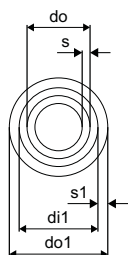
N° art.	Dimension	L m	do mm	s mm	b mm	h mm	h1 mm	Teinte	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1063561	16x2,0 blue 25m	25	16	2,0	38	55	26	bleu	200	200	25	m	9,27
1063562	20x2,25 blue 25m	25	20	2,25	39	59	26	bleu	300	200	25	m	11,49



Uponor Uni Pipe PLUS pré gainé



N° art.	Dimension	L m	di1 mm	do mm	do1 mm	s mm	Teinte	uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1063061	16x2,0 - 25/20 red 75m	75	20	16	25	2,0	rouge	500	1350	75	m	2,96
1063059	16x2,0 - 25/20 blue 75m	75	20	16	25	2,0	bleu	500	1350	75	m	4,63
1063062	20x2,25 - 28/23 red 75m	75	23	20	28	2,25	rouge	800	900	75	m	2,96
1063060	20x2,25 - 28/23 blue 75m	75	23	20	28	2,25	bleu	800	900	75	m	4,63



ACCESSOIRES POUR L'INSTALLATION

Uponor MLC clip tube blanc



N° art.	Dimension	d mm	b mm	h mm	H mm	c mm	a mm	UE	unité	
1013142	16	16	17	24	36	29	16	100	pièce	0,88
1013144	20	20	17	29	45	40	17	50	pièce	1,21
1013145	25	25	17	31	50	40	16	50	pièce	1,54
1013146	32	32	17	34	57	43	17	50	pièce	2,90
1013147	40	40	17	52	70	52	18	25	pièce	3,70

S-Press PLUS

Le raccord sans compromis

1 RÉSISTANT

AUX CONDITIONS LES PLUS RUDES

- ✓ Résistant aux contraintes mécaniques grâce au laiton DR et à la douille inox
- ✓ Compatible avec n'importe quelle qualité d'eau potable.



2 FIABLE

UN RÉSULTAT DE SERTISSAGE PARFAIT

- ✓ Indicateur de sertissage
- ✓ Témoin de position
- ✓ Non serti, non étanche
- ✓ Emplacement précis de la mâchoire
- ✓ Joints affleurants
- ✓ Diamètre facilement reconnaissable



3 EFFICACE

INSTALLATIONS SIMPLIFIÉES ET EFFICIENTES

- ✓ 60 % de pertes de charge en moins
- ✓ Installation rapide en 3 temps :
 - COUPER - INSÉRER - SERTIR
- ✓ Repositionnement des tubes après sertissage



4 SMART

DESIGN ET INTELLIGENT

- ✓ **Étamage** : installation design et résistance à la corrosion renforcée
- ✓ **Visibilité chez les distributeurs**
- ✓ **QR CODE** :
 - Guide d'installation
 - Accès à la gamme complète
 - Documentation
- ✓ **100% compatible avec les conduits et raccords actuels** (conserve le profil U)





S-PRESS PLUS RACCORDS À SERTIR



Codes couleurs
DIAMÈTRES



Systèmes de raccord		S-Press PLUS	
Dimension da x s [mm]	Tubes compatibles	Laiton	PPSU
			
16 x 2	Uni Pipe PLUS / Multicouche	•	•
20 x 2,25	Uni Pipe PLUS / Multicouche	•	•
25 x 2,5	Uni Pipe PLUS / Multicouche	•	•
32 x 3	Uni Pipe PLUS / Multicouche	•	•

Caractéristiques

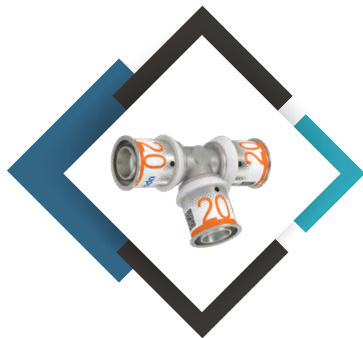
Code couleur	•	•
Témoin de position (fenêtre de regard)	•	•
Témoin de sertissage avec double vérification	•	•
Sans ébavurage	•	•
Sans calibrage	•	•
Passage libre important	•	•
Fort débit de passage	•	•
Accès aux informations via le QR code	•	•
Corps en laiton avec douille acier inox	•	
Corps en PPSU avec douille acier inox		•

DOMAINES D'APPLICATION

Le raccord Uponor S-Press Plus est dédié à l'ensemble des installations sanitaires, que ce soit pour la construction de maisons individuelles et de bâtiments publics ou commerciaux. Les systèmes de canalisations multicouche Uponor Uni Pipe PLUS et Uponor Uni Pipe disposent de certifications dans toute l'Europe pour l'alimentation en eau potable. S-Press PLUS est également approuvé pour le chauffage et le refroidissement.

Eau potable : la température de fonctionnement permanent varie de 0°C à 70°C, à une pression de service maximale de 10 bars. La température de dysfonctionnement à court terme est de 95°C pour une durée de vie de 100 heures.

Chauffage : la température de fonctionnement permanent peut aller jusqu'à 80°C, à une pression de service maximale de 10 bars. La température de dysfonctionnement à court terme est de 100°C pour une durée de vie de 100 heures.



S-PRESS PLUS RACCORDS À SERTIR EN LAITON



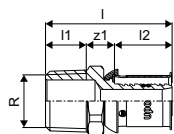
1. Indicateur de position du tube
2. Douille de sertissage en inox
3. Film indicateur de sertissage et indication claire du diamètre
4. 2 joints toriques. Pas d'ébavurage. Fuite à 100 g de pression si pas de sertissage



RÉSISTANT aux conditions les plus rudes
FIABLE avec un parfait résultat de sertissage
EFFICACE pour des installations simplifiées et efficaces
SMART - design et intelligent

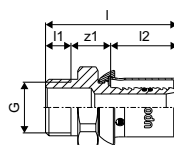


Uponor S-Press PLUS Raccord à sertir mâle conique



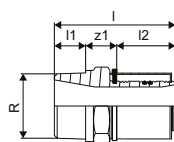
N° art.	Dimension	I mm	I1 mm	I2 mm	R "	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070501	16-R3/8"MT	41	11	20	3/8	10	80	10	pièce	4,71
1070502	16-R1/2"MT	44	14	20	1/2	10	80	10	pièce	3,95
1070503	16-R3/4"MT	46	16	20	3/4	11	120	15	pièce	5,48
1070504	20-R1/2"MT	45	14	21	1/2	10	80	10	pièce	5,39
1070505	20-R3/4"MT	48	15	21	3/4	11	80	10	pièce	6,15
1070506	20-R1"MT	54	17	21	1	16	40	10	pièce	11,74
1070507	25-R3/4"MT	55	15	28	3/4	11	40	5	pièce	8,98
1070508	25-R1"MT	62	18	28	1	16	40	5	pièce	12,62
1070509	32-R1"MT	62	17	28	1	16	40	5	pièce	14,19
1070510	32-R1 1/4"MT	66	19	28	1 1/4	19	20	5	pièce	26,58

Uponor S-Press PLUS Raccord à sertir mâle cylindrique



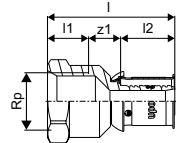
N° art.	Dimension	I mm	I1 mm	I2 mm	R "	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1091728	16-G3/8"MT	39	8	20	3/8	12	80	10	pièce	4,72

Uponor S-Press Raccord à sertir mâle



N° art.	Dimension	I mm	I1 mm	I2 mm	R "	z1 mm	d mm	UE	unité	prix/unité
1046901	40-R1 1/4"MT	78	20	38	1 1/4	20		5	pièce	26,92
1046905	50-R1 1/2"MT	80	20	38	1 1/2	22	50	3	pièce	38,80
1032895	63-R2"MT	111	28	61	2	22		1	pièce	90,54
1032896	75-R2 1/2"MT	110	27	61	2 1/2	22		1	pièce	112,00

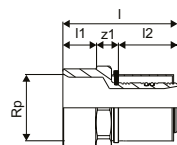
Uponor S-Press PLUS Raccord à sertir femelle



NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW

N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	Rp "	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070515	16-Rp1/2"FT	47	15	20	1/2	12	80	10	pièce	4,88
1070516	20-Rp1/2"FT	47	15	21	1/2	10	120	15	pièce	6,80
1070517	20-Rp3/4"FT	51	16	21	3/4	14	80	10	pièce	9,10
1070518	20-Rp1"FT	52	19	21	1	12	80	20	pièce	14,58
1070519	25-Rp3/4"FT	56	17	28	3/4	11	40	5	pièce	10,63
1070520	25-Rp1"FT	59	19	28	1	12	40	5	pièce	15,01
1070521	32-Rp1"FT	58	20	28	1	10	40	5	pièce	16,49
1070522	32-Rp1 1/4"FT	62	21	28	1 1/4	13	20	5	pièce	23,41

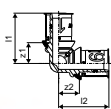
Uponor S-Press Raccord à sertir femelle



NEW
NEW
NEW

N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	Rp "	z1 mm	UE	unité	prix/unité
1046903	40-Rp1 1/4"FT	73	21	38	1 1/4	14	5	pièce	26,46
1046904	40-Rp1 1/2"FT	77	21	38	1 1/2	18	5	pièce	33,11
1046907	50-Rp1 1/2"FT	73	21	38	1 1/2	14	3	pièce	37,76

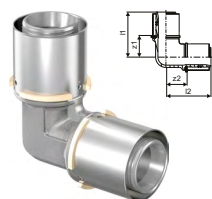
Uponor S-Press PLUS coude à sertir 90°



NEW
NEW
NEW
NEW

N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	z1 mm	z2 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070523	16-16	34	34	14	14	80	10	pièce	6,34
1070524	20-20	37	37	16	16	80	10	pièce	8,63
1070525	25-25	47	47	19	19	40	5	pièce	14,45
1070526	32-32	51	51	23	23	20	5	pièce	20,31

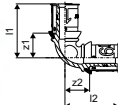
Uponor S-Press Coude à sertir 90°



NEW
NEW

N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	z1 mm	z2 mm	UE	unité	prix/unité
1046908	40-40	72	72	34	34	5	pièce	33,34
1046911	50-50	79	79	41	41	3	pièce	44,41

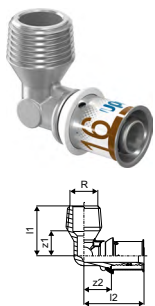
Uponor S-Press PLUS coude long à sertir 90°



NEW
NEW
NEW
NEW

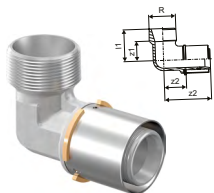
N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	z1 mm	z2 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070527	16-16	37	37	17	17	80	10	pièce	12,26
1070528	20-20	40	40	19	19	80	10	pièce	14,18
1070529	25-25	50	50	22	22	40	5	pièce	20,44
1070530	32-32	56	56	28	28	20	5	pièce	25,05

Uponor S-Press PLUS coude à sertir 90° filetage mâle



N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	R "	Z1 mm	Z2 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070531	16-R3/8"MT	27	37	3/8	13	17	80	10	pièce	7,53
1070532	16-R1/2"MT	30	37	1/2	15	17	80	10	pièce	6,53
1070533	20-R1/2"MT	32	41	1/2	15	19	80	10	pièce	8,57
1070534	20-R3/4"MT	34	41	3/4	18	19	80	10	pièce	9,40
1070535	25-R3/4"MT	36	48	3/4	20	19	40	5	pièce	13,12
1070536	25-R1"MT	43	51	1	22	23	40	5	pièce	19,79
1070537	32-R1"MT	43	51	1	22	23	20	5	pièce	19,07

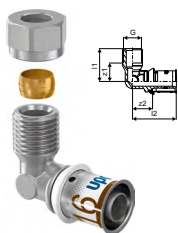
Uponor S-Press coude à sertir 90° filetage mâle



N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	R "	Z1 mm	Z2 mm	UE	unité	prix/unité
1046909	40-R1 1/4"MT	49	72	1 1/4	30	34	5	pièce	42,65

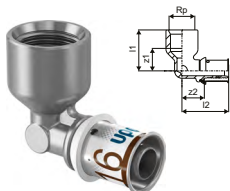
Uponor S-Press PLUS coude à sertir mâle

Pour tube en cuivre



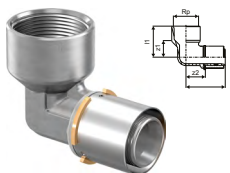
N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	G "	Z1 mm	Z2 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070538	16-G3/8"MT/10CU	27	37	3/8	15	17	20	1	pièce	11,47

Uponor S-Press PLUS coude à sertir 90° taraudage femelle



N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	Rp "	Z1 mm	Z2 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070539	16-Rp1/2"FT	33	38	1/2	18	18	80	10	pièce	6,61
1070540	20-Rp1/2"FT	36	41	1/2	21	19	80	10	pièce	8,64
1070541	20-Rp3/4"FT	36	43	3/4	19	22	40	10	pièce	10,20
1070542	25-Rp3/4"FT	40	50	3/4	23	22	20	5	pièce	11,37
1070543	25-Rp1"FT	45	54	1	25	26	20	5	pièce	18,38
1070544	32-Rp1"FT	49	54	1	30	26	20	5	pièce	20,29

Uponor S-Press coude à sertir 90° taraudage femelle



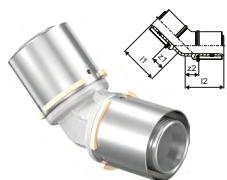
N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	Rp "	Z1 mm	Z2 mm	UE	unité	prix/unité
1046910	40-Rp1 1/2"FT	59	75	1 1/2	38	37	5	pièce	35,24
1046912	50-Rp1 1/2"FT	59	79	1 1/2	38	41	3	pièce	48,02

Uponor S-Press PLUS coude à sertir 45°



N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070545	25-25	46	46	18	18	20	5	pièce	16,85
1070546	32-32	49	49	23	23	20	5	pièce	24,18

Uponor S-Press coude à sertir 45°



NEW
NEW

N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	UE	unité	prix/unité
1046913	40-40	59	59	21	21	5	pièce	41,14
1046914	50-50	63	63	25	25	3	pièce	53,60

Uponor S-Press PLUS manchon à sertir égal



NEW
NEW
NEW
NEW

N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070547	16-16	51	20	20	12	80	10	pièce	5,42
1070548	20-20	54	21	21	12	80	10	pièce	7,06
1070549	25-25	68	28	28	12	40	5	pièce	11,39
1070550	32-32	68	28	28	12	40	5	pièce	17,31

Uponor S-Press manchon à sertir égal



NEW
NEW

N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	UE	unité	prix/unité
1046932	40-40	88	38	38	12	5	pièce	28,17
1046935	50-50	88	38	38	12	3	pièce	39,70

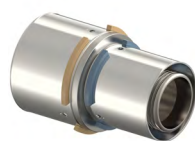
Uponor S-Press PLUS manchon à sertir réduit



NEW
NEW
NEW
NEW
NEW

N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070552	20-16	53	21	20	12	80	10	pièce	6,53
1070553	25-16	60	28	20	12	40	5	pièce	10,01
1070554	25-20	61	28	21	12	40	5	pièce	10,25
1070555	32-20	61	28	21	12	40	5	pièce	16,14
1070556	32-25	68	28	28	12	40	5	pièce	15,86

Uponor S-Press Manchon à sertir réduit



NEW
NEW
NEW
NEW

N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	UE	unité	prix/unité
1046930	40-25	81	38	30	13	5	pièce	25,29
1046931	40-32	81	38	30	13	5	pièce	27,66
1046933	50-32	81	38	30	13	3	pièce	35,37
1046934	50-40	89	38	38	14	3	pièce	37,53

Technical drawing of a T-joint showing dimensions l_1 , l_2 , l_3 , z_1 , z_2 , and z_3 .



N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070560	16-16-16	34	34	34	14	14	14	80	10	pièce	8,57
1070561	20-20-20	37	37	37	16	16	16	40	10	pièce	11,56
1070562	25-25-25	47	47	47	19	19	19	20	5	pièce	18,89
1070563	32-32-32	51	51	51	23	23	23	20	5	pièce	27,18



N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	UE	unité	prix/unité
1046921	40-40-40	72	72	72	34	34	34	5	pièce	47,38
1046928	50-50-50	79	79	79	41	41	41	3	pièce	69,87

Technical drawing of a T-joint showing dimensions l_1 , l_2 , l_3 , z_1 , z_2 , and z_3 .



N° art.	Dimension	I1 mm	I2 mm	I3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070566	16-20-16	36	37	36	16	16	16	80	10	pièce	10,63
1070567	20-16-16	35	36	34	14	16	14	40	10	pièce	10,67
1070568	20-16-20	35	36	35	14	16	14	80	20	pièce	10,93
1070569	20-20-16	37	37	36	16	16	16	80	20	pièce	12,32
1070570	20-25-16	40	47	38	19	19	19	40	10	pièce	19,11
1070571	20-25-20	40	47	40	19	19	19	40	10	pièce	18,21
1070572	25-16-16	44	38	36	16	19	17	40	5	pièce	14,75
1070573	25-16-20	44	38	38	16	19	17	40	5	pièce	17,48
1070574	25-16-25	42	38	42	14	19	14	20	5	pièce	16,54
1070575	25-20-16	44	40	36	16	19	17	40	5	pièce	17,82
1070576	25-20-20	44	40	38	16	19	17	40	5	pièce	16,89
1070577	25-20-25	44	40	44	16	19	16	20	5	pièce	18,36
1070578	25-25-16	47	47	38	19	19	19	20	5	pièce	18,10
1070579	25-32-25	50	48	50	22	20	22	20	5	pièce	25,58
1070580	32-16-32	43	42	43	15	22	15	20	5	pièce	24,76
1070581	32-20-32	45	43	45	17	22	17	20	5	pièce	25,92
1070582	32-25-25	48	50	48	20	22	20	20	5	pièce	27,53
1070583	32-25-32	48	50	48	20	22	20	20	5	pièce	27,48

Technical drawing of a mechanical part with dimensions l_1 , l_2 , l_3 , z_1 , z_2 , and z_3 .



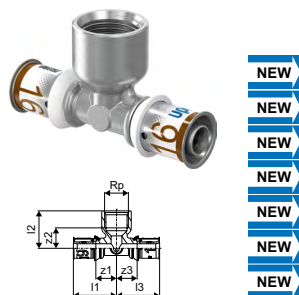
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	UE	unité	prix/unité
1046916	40-20-40	60	50	60	22	28	22	5	pièce	40,80
1046917	40-25-32	61	60	53	23	30	23	5	pièce	42,45
1046918	40-25-40	61	60	61	23	30	23	5	pièce	39,72
1046919	40-32-32	65	60	57	27	30	26	5	pièce	38,87
1046920	40-32-40	65	60	65	27	30	27	5	pièce	39,05
1046924	50-25-40	61	65	61	23	35	23	3	pièce	64,05
1046925	50-25-50	61	65	61	23	35	23	3	pièce	51,40
1046926	50-32-50	65	65	65	27	35	27	3	pièce	53,53
1046927	50-40-50	72	79	72	34	41	34	3	pièce	68,91

Uponor S-Press PLUS té à sertir filetage mâle



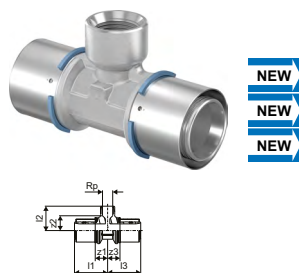
N° art.	Dimension	I1 mm	I2 mm	I3 mm	R "	z1 mm	z2 mm	z3 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070592	16-R1/2"MT-16	38	30	38	1/2	18	15	18	40	10	pièce	9,44
1070593	25-R3/4"MT-25	48	36	48	3/4	19	21	19	20	5	pièce	18,82
1070594	32-R3/4"MT-32	48	40	48	3/4	19	25	19	20	5	pièce	25,94

Uponor S-Press PLUS té à sertir taraudage femelle



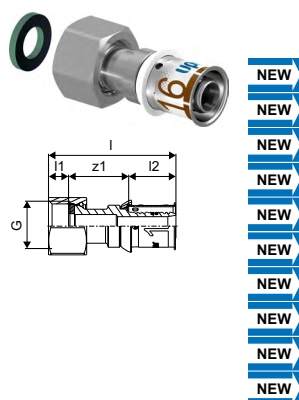
N° art.	Dimension	I1 mm	I2 mm	I3 mm	Rp "	z1 mm	z2 mm	z3 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070595	16-Rp1/2"FT-16	38	33	38	1/2	18	18	18	40	10	pièce	10,16
1070596	20-Rp1/2"FT-20	40	35	40	1/2	19	20	19	60	15	pièce	14,01
1070597	20-Rp3/4"FT-20	43	37	43	3/4	22	20	22	40	10	pièce	15,22
1070598	25-Rp1/2"FT-25	48	37	48	1/2	19	22	19	20	5	pièce	18,35
1070599	25-Rp3/4"FT-25	50	40	50	3/4	22	23	22	20	5	pièce	20,76
1070600	32-Rp1/2"FT-32	47	40	47	1/2	18	25	18	20	5	pièce	30,24
1070601	32-Rp3/4"FT-32	51	44	51	3/4	23	27	23	20	5	pièce	30,57

Uponor S-Press té à sertir taraudage femelle



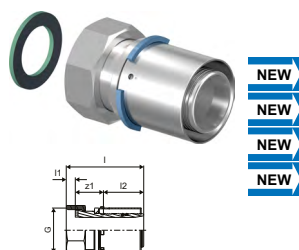
N° art.	Dimension	I1 mm	I2 mm	I3 mm	Rp "	z1 mm	z2 mm	z3 mm	UE	unité	prix/unité
1046922	40-Rp1/2"FT-40	69	47	69	1/2	31	30	31	5	pièce	37,34
1046923	40-Rp3/4"FT-40	64	47	64	3/4	26	31	26	5	pièce	37,34
1046929	50-Rp1"FT-50	72	56	72	1	34	37	34	3	pièce	61,40

Uponor S-Press PLUS raccord à sertir écrou libre femelle



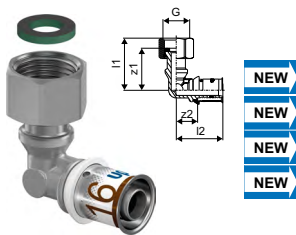
N° art.	Dimension	I mm	I1 mm	I2 mm	G "	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070708	16-G3/8"SN	55	8	20	3/8	27	25	1	pièce	7,14
1070602	16-G1/2"SN	53	8	20	1/2	25	30	1	pièce	5,85
1070603	16-G3/4"SN	44	8	20	3/4	17	20	1	pièce	7,96
1070604	20-G1/2"SN	59	8	21	1/2	30	20	1	pièce	7,22
1070605	20-G3/4"SN	46	8	21	3/4	17	20	1	pièce	7,33
1070606	25-G3/4"SN	64	8	28	3/4	28	15	1	pièce	13,79
1070607	25-G1"SN	57	9	28	1	20	15	1	pièce	14,22
1070608	25-G1 1/4"SN	60	10	28	1 1/4	22	10	1	pièce	19,29
1070609	32-G1"SN	65	8	28	1	29	10	1	pièce	20,53
1070610	32-G1 1/4"SN	59	9	28	1 1/4	22	10	1	pièce	20,53

Uponor S-Press raccord à sertir écrou libre femelle



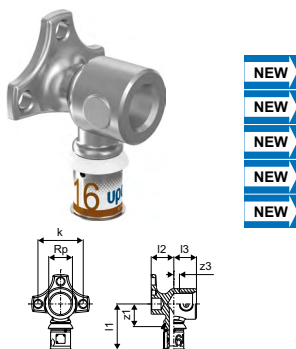
N° art.	Dimension	I mm	I1 mm	I2 mm	G "	z1 mm	UE	unité	prix/unité
1060094	40-G1 1/4"SN	73	9	38	1 1/4	26	5	pièce	41,07
1046937	40-G1 1/2"SN	77	10	38	1 1/2	30	5	pièce	43,84
1060095	50-G1 1/2"SN	79	10	38	1 1/2	31	3	pièce	55,03
1046939	50-G2"SN	82	12	38	2	32	3	pièce	64,21

Uponor S-Press PLUS coude à sertir écrou libre



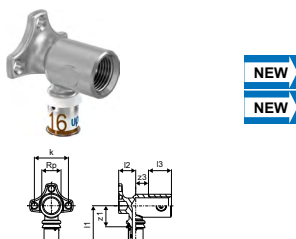
N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	G "	z1 mm	z2 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070611	16-G3/8"SN	41	37	3/8	33	17	20	1	pièce	10,99
1070612	16-G1/2"SN	41	37	1/2	33	17	20	1	pièce	8,26
1070613	20-G1/2"SN	46	41	1/2	39	19	20	1	pièce	9,91
1070614	25-G3/4"SN	39	48	3/4	39	19	10	1	pièce	17,18

Uponor S-Press PLUS applique murale taraudage femelle



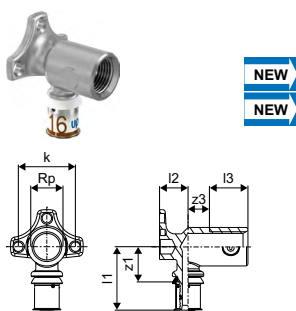
N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	L3 mm	Rp "	z1 mm	z3 mm	k mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070638	16-Rp3/8"FT	45	20	20	3/8	25	8	40	40	10	pièce	13,53
1070639	16-Rp1/2"FT	41	20	20	1/2	21	5	40	40	10	pièce	11,32
1070640	20-Rp1/2"FT	44	20	21	1/2	23	6	40	40	10	pièce	14,68
1070641	20-Rp3/4"FT	45	20	23	3/4	24	7	40	20	5	pièce	15,86
1070642	25-Rp3/4"FT	54	27	25	3/4	26	8	40	20	5	pièce	13,53

Uponor S-Press PLUS applique murale allongée taraudage femelle



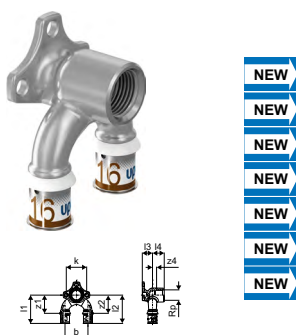
N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	L3 mm	Rp "	z1 mm	z3 mm	k mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070644	16-Rp1/2"FT	42	20	30	1/2	22	15	40	40	10	pièce	13,28
1070645	20-Rp1/2"FT	46	20	30	1/2	25	15	40	40	10	pièce	13,16

Uponor S-Press PLUS applique murale XL taraudage femelle



N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	L3 mm	Rp "	z1 mm	z3 mm	k mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070646	16-Rp1/2"FT	45	20	42	1/2	25	15	40	40	10	pièce	18,90
1070647	20-Rp1/2"FT	46	21	42	1/2	25	15	40	40	10	pièce	20,46

Uponor S-Press PLUS applique murale double taraudage femelle



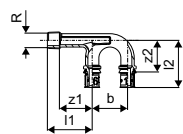
N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	Rp "	z1 mm	z2 mm	z4 mm	b mm	k mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070629	16-Rp1/2"FT-16	56	56	20	23	1/2	36	36	8	45	40	20	5	pièce	37,56
1070630	20-Rp1/2"FT-20	57	57	20	23	1/2	36	36	8	45	40		5	pièce	46,12
1070631	20-Rp1/2"FT-16	57	56	20	23	1/2	36	36	8	45	40		5	pièce	53,17
1070632	16-Rp1/2"FT-20	56	57	20	23	1/2	36	36	8	45	40		5	pièce	53,17
1070633	25-Rp1/2"FT-25	64	64	27	24	1/2	36	36	9	60	40		3	pièce	74,63
1070634	25-Rp1/2"FT-20	64	57	27	24	1/2	36	36	9	60	40		3	pièce	95,69
1070635	20-Rp1/2"FT-25	57	64	27	24	1/2	36	36	9	60	40		3	pièce	95,69

Uponor S-Press PLUS raccord à sertir mural double



NEW
NEW

N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	R "	z1 mm	z2 mm	b mm	UE	unité	prix/unité
1070636	16-16-R1/2"MT	57	60	1/2	42	40	45	5	pièce	54,54
1070637	20-20-R3/4"MT	61	62	3/4	42	40	45	5	pièce	57,99

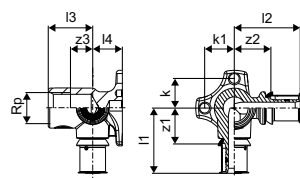


Uponor S-Press PLUS applique murale double 90° taraudage femelle



NEW
NEW

N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	Rp "	z1 mm	z2 mm	z3 mm	k mm	k1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070648	16-Rp1/2"FT-16	44	45	30	20	1/2	24	25	15	20	20	40	10	pièce	23,88
1070649	20-Rp1/2"FT-20	46	46	30	20	1/2	24	25	15	20	20	40	10	pièce	24,56

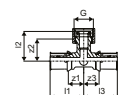


Uponor S-Press PLUS té à sertir pour chasse d'eau Geberit



NEW

N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	l3 mm	G "	z1 mm	z2 mm	z3 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070659	16-G1/2"FT-16	38	32	38	1/2	18	27	18	5	1	pièce	14,41



Uponor S-Press PLUS coude à sertir pour chasse d'eau Geberit



NEW

N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	G "	z1 mm	z2 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070658	16-1/2"FT	35	37	1/2	26	17	80	10	pièce	8,25

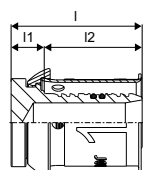


Uponor S-Press PLUS bouchon à sertir

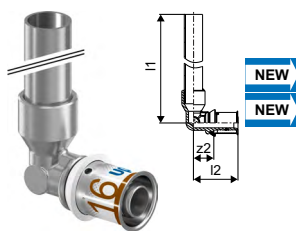


NEW
NEW
NEW
NEW

N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070621	16	27	7	20	160	20	pièce	8,17
1070622	20	28	7	21		10	pièce	6,77
1070623	25	35	7	28		10	pièce	9,84
1070624	32	35	7	28		5	pièce	16,33



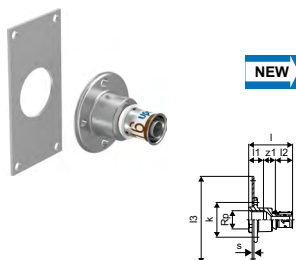
Uponor S-Press PLUS canne coudée à sertir



N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	z2 mm	UE	unité	prix/unité
1070650	16-15CU l=150mm	166	37	17	20	pièce	14,54
1070651	16-12CU l=150mm	166	37	17	20	pièce	13,80

Uponor S-Press PLUS traversée de paroi droite

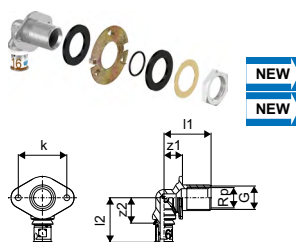
- Pour traverser les murs jusqu'à 30mm d'épaisseur
- Sortie femelle 1/2"



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	s mm	Rp "	z1 mm	k mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070652	16-G1/2"FT	51	17	20	100	2,0	1/2	14	40	5	1	pièce	18,59

Uponor S-Press traversée de paroi coudée

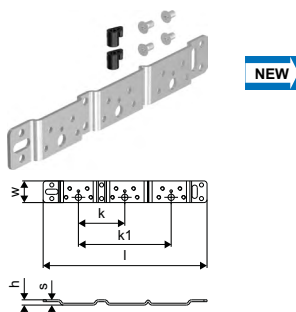
- Pour traverser les murs jusqu'à 30mm d'épaisseur
- Sortie femelle 1/2"



N° art.	Dimension	l mm	l2 mm	G mm	Rp "	z1 mm	z2 mm	g mm	k mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070653	16-Rp1/2"FT l=25	49	46	3/4	1/2	19	26	NaN	50	5	1	pièce	38,96
1070654	16-Rp1/2"FT l=35	59	46	3/4	1/2	19	26	NaN	50	5	1	pièce	38,96

Uponor Smart Aqua Support mural plat en étoile pour raccord

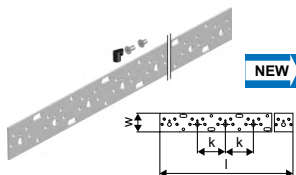
- Profilé en acier électro-zingué de 3 mm d'épaisseur
- Fixation par l'avant des deux raccords supports muraux de la gamme
- Avec des perforations et fentes pour une fixation facile



N° art.	Dimension	l mm	s mm	h mm	k mm	k1 mm	w mm	LO	UE	unité	prix/unité
1057840	75/150mm	265	3,0	9	75	150	35	5	1	pièce	7,66

Uponor Smart Aqua Profilé de montage pour raccord mural

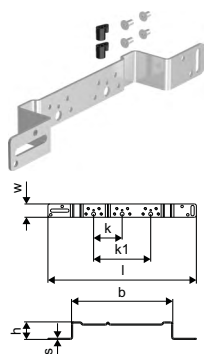
- Profilé en acier électro-zingué de 3 mm d'épaisseur



N° art.	Dimension	l mm	k mm	LO	UE	unité	prix/unité
1057844	2m	2000	75	10	1	pièce	34,20

Uponor Smart Aqua Support mural en U pour raccord mural

- Profilé en acier électro-zingué de 3 mm d'épaisseur
- Fixation par l'avant des deux raccords supports muraux de la gamme
- Avec des perforations et fentes pour une fixation facile



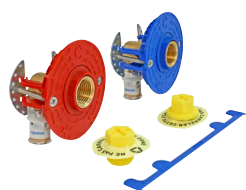
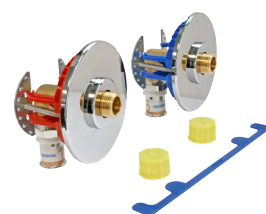
NEW

N° art.	Dimension	l mm	s mm	b mm	h mm	k mm	k1 mm	w mm	LO	UE	unité	prix/unité
1057842	75/150mm	390	3	266	46	75	150	35	165	5	pièce	9,33

+ KIT DE FIXATION POUR ROBINETTERIE

Uponor S-Press PLUS kit Fixoplac

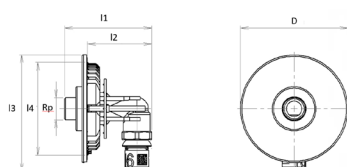
- Pour raccordement de douche et lavabo, une pose en moins de 5 minutes.
- Module monobloc et vis pré-montées
- Solution carrelable (réf. 1091962) ou avec rosace de finition chromée (réf. 1091961)
- Étanche à l'air
- On perce, on raccorde, on fixe !



NEW
NEW

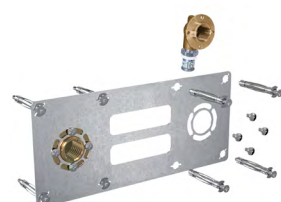
N° art.	Dimension	I1 mm	I2 mm	K mm	D mm	Rp "	UE	unité	prix/unité
1091962	16-RP 1/2"F	55	47,9	84,4	68,9	F1/2	10	pièce	62,64
1091961	16-R 3/8"M	65	47,9	86,4	68,9	G3/8	1	pièce	70,20

*Fixoplac est une marque déposée de AYOR

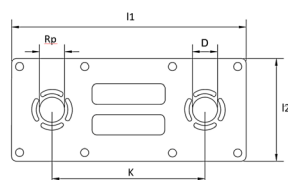


Uponor S-Press PLUS kit Robifix

- Pour raccordement de douche et lavabo simple et rapide
- Sécurité d'un système certifié et normalisé



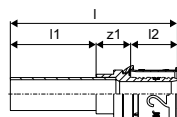
N° art.	Dimension	I1 mm	I2 mm	K mm	D mm	Rp "	UE	unité	prix/unité
1064207	16-RP 1/2"FT C/C 150 MM	230	100	150	F1/2	F1/2	10	pièce	62,64
1061937	16-RP 1/2"FT C/C 50 MM	130	100	50	F1/2	F1/2	1	pièce	63,40
1059439	20-RP 1/2"FT C/C 150 MM	230	100	150	F1/2	F1/2	10	pièce	64,38





LE RACCORD DE TRANSITION, IDÉAL POUR LA RÉNOVATION

Uponor S-Press PLUS manchon de transition Multicouche / Cuivre

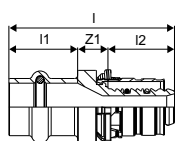


NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW

N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070705	16-10CU	66	30	20	16	80	10	pièce	9,91
1070706	16-12CU	66	30	20	16	80	10	pièce	9,79
1070615	16-15CU	76	40	20	16	160	20	pièce	9,65
1070707	20-15CU	76	39	21	16		10	pièce	10,93
1070616	20-18CU	78	40	21	17	40	10	pièce	12,02
1070617	20-22CU	81	41	21	19	60	15	pièce	12,90
1070618	25-22CU	88	41	28	19	20	5	pièce	16,65
1070619	25-28CU	92	43	28	21		5	pièce	19,88
1070620	32-28CU	92	43	28	21	20	5	pièce	20,95

Uponor S-Press manchon de transition Multicouche/Cuivre

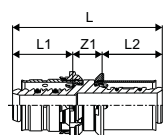
- Sertissage avec mâchoire cuivre profil V (disponible à la vente sur demande)



N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1090678	16-15CU-SST	53	22	21	10	10	1	pièce	13,50
1090679	20-22CU-SST	56	24	22	10	5	1	pièce	19,85
1090680	25-22CU-SST	64	24	30	10	5	1	pièce	23,43
1090681	32-28CU-SST	68	26	31	11	5	1	pièce	23,86

Uponor S-Press manchon de transition Multicouche/PE-Xa MLC-PEX

- Sertissage avec la même mâchoire de chaque côté
- Reconnaissance visuelle sur les 2 côtés du raccord

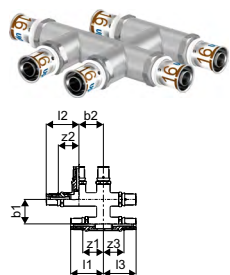


N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1085289	16x2,0-16x1,5	53	22	22	10	80	10	pièce	8,21
1085290	20x2,25-20x1,9	56	23	23	10	80	10	pièce	8,73



IDÉAL POUR LE RACCORDEMENT DES RADIATEURS ET ROBINETS

Uponor S-Press PLUS croisement radiateur



NEW
NEW
NEW
NEW

N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	b1 mm	b2 mm	UE	unité	prix/unité
1070685	16-16-16	54	54	54	34	34	34	40	40	1	pièce	62,31
1070686	20-16-16	55	55	54	34	34	34	40	40	1	pièce	63,30
1070687	20-16-20	55	55	55	34	34	34	40	40	1	pièce	64,47
1070688	20-20-20	55	55	55	34	34	34	40	40	1	pièce	66,78

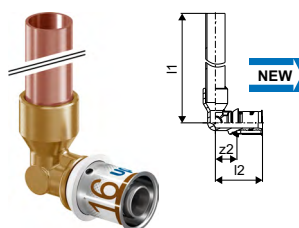
Uponor S-Press PLUS croisement radiateur calorifugé



NEW
NEW
NEW
NEW

N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	l3 mm	s mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	b1 mm	b2 mm	UE	unité	prix/unité
1070689	16-16-16	54	54	54	40,0	34	34	34	40	40	1	pièce	68,38
1070690	20-16-16	56	56	55	40,0	34	34	34	40	40	1	pièce	69,42
1070691	20-16-20	56	55	55	40,0	34	34	34	40	40	1	pièce	70,55
1070692	20-20-20	56	56	56	40,0	34	34	34	40	40	1	pièce	72,90

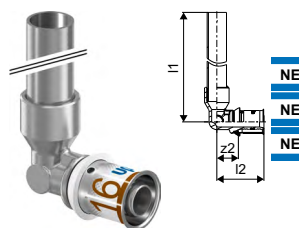
Uponor Smart Radi canne coudée à sertir DN 15 S-Press PLUS



NEW

N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	z2 mm	UE	unité	prix/unité
1070677	16-15CU l=250mm	266	37	17	20	pièce	13,19

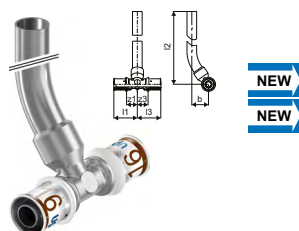
Uponor Smart Radi canne coudée étamée à sertir S-Press PLUS



NEW
NEW
NEW

N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070678	16-15CU l=350mm	366	37	17		20	pièce	15,01
1070679	16-15CU l=1000mm	1116	37	17	400	20	pièce	31,69
1070680	25-22CU l=250mm	250	48	19	640	20	pièce	19,69

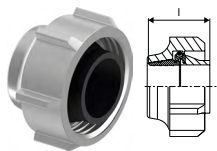
Uponor Smart Radi canne en Té à sertir DN 15 S-Press



NEW
NEW

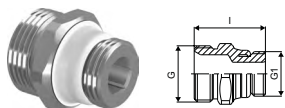
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z3 mm	b mm	LO	UE	unité	prix/unité
1070681	16-15CU-16 l=350mm	38	351	38	18	18	26	600	20	pièce	24,05
1070682	20-15CU-20 l=350mm	40	353	40	19	19	27	600	20	pièce	26,83

Uponor Smart Radi Ecrou 3/4" pour canne radiateur de 15



N° art.	Dimension	l mm	LO	UE	unité	prix/unité
1013830	15CU-3/4" Euro	21	80	10	pièce	6,36

Uponor Smart Radi Embout 3/4" x 1/2" pour canne radiateur de 15



N° art.	Dimension	l mm	G "	G1 "	LO	UE	unité	prix/unité
1013906	G3/4"MT-G1/2"MT	34	3/4	1/2	80	10	pièce	4,98

Uponor Smart Radi Raccord à compression pour robinet Danfoss



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	G "	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1013970	16-G1/2"MT	37	29	1/2	8	20	1	pièce	6,85

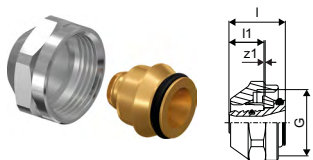
Uponor Smart Radi Raccord à compression pour robinet Heimeier



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	G "	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1013978	16-G1/2"MT	34	28	1/2	6	20	1	pièce	10,14

Uponor Uni-X Raccord tournant fileté femelle à compression MLC

- Pour le raccordement des tubes Uni Pipe PLUS et du multicouche aux collecteurs
- Eurocône filetage femelle 3/4" selon EN ISO 228-1
- Pas d'ébavurage



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	G "	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1058090	16-3/4"FT Euro	23	13	3/4	3	25	1	pièce	9,11
1058092	20-3/4"FT Euro	24	14	3/4	3	25	1	pièce	7,55
1058093	20-3/4"FT Euro	27	14	3/4	7	25	1	pièce	15,09

Uponor Uni-C Raccord tournant fileté femelle à compression MLC FR

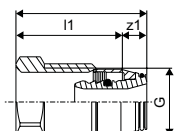


N° art.	Dimension	d mm	l mm	l1 mm	G "	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1058086	16-1/2"FT	16	23	13	1/2	4	25	1	pièce	4,51
1058088	20-1/2"FT	20	26	14	1/2	7	25	1	pièce	10,60

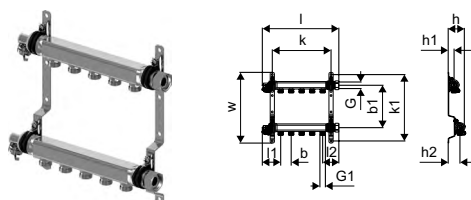
Uponor Uni-X Raccord à compression pour robinet Oventrop MLC



N° art.	Dimension	d mm	l mm	l1 mm	G "	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1064262	16-G1/2"MT	16	36	29	1/2	7	160	20	pièce	5,25

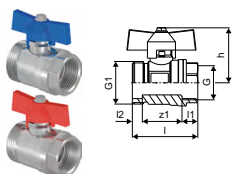


Uponor Uni-X Collecteur chauffage H



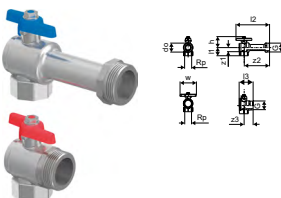
N° art.	Dimension	l	l1	l2	G	G1	b	b1	b2	h	h1	h2	k	k1	w	Circuits	p	bar	LO	UE	unité	prix/unité
1088873	2xG3/4 Euro	210	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	135	336	357	2	6			1	pièce	109,19
1088874	3xG3/4 EURO	260	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	185	336	357	3	6			1	pièce	146,86
1088875	4xG3/4 EURO	310	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	235	336	357	4	6			1	pièce	181,34
1088876	5xG3/4 EURO	360	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	285	336	357	5	6			1	pièce	203,18
1088877	6xG3/4 EURO	410	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	335	336	357	6	6			1	pièce	223,83
1088878	7xG3/4 EURO	460	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	385	336	357	7	6			1	pièce	258,40
1088879	8xG3/4 EURO	510	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	435	336	357	8	6			1	pièce	302,70
1088880	9xG3/4 EURO	560	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	485	336	357	9	6			1	pièce	310,08
1088881	10xG3/4 EURO	610	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	535	336	357	10	6	48		1	pièce	338,03
1088882	11xG3/4 EURO	660	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	585	336	357	11	6	48		1	pièce	359,13
1088883	12xG3/4 EURO	710	87	73	1	3/4	50	215	215	75	30	50	635	336	357	12	6	48		1	pièce	405,49

Uponor Vario Smart vanne d'arrêt horizontale



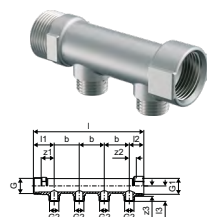
N° art.	Dimension	l	l1	l2	l3	G	G1	z1	z2	z3	h	w	UE	unité	prix/unité
1086558	3/4-G1	51	12	8	43	3/4	1	31					10	1	35,15

Uponor Vario Smart vanne d'arrêt verticale



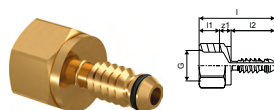
N° art.	Dimension	l1	l2	l3	do	G	Rp	z1	z2	z3	h	w	UE	unité	prix/unité
1086559	Rp 3/4" - G1"	31	95	94	33	1	3/4	22	88	27	43	60	1	jeu	76,90

Uponor Uni-C Collecteur sanitaire S FR



N° art.	Dimension	l	l1	l2	l3	G	G1	G2	z1	z2	z3	b	Circuits	UE	unité	prix/unité
1014107	1"MT/FT 2X1/2"MT	121	42	29	31	1	1	1/2	26	14	21	50	2	1	pièce	21,16
1014111	1"MT/FT 3X1/2"MT	171	42	29	31	1	1	1/2	26	14	21	50	3	1	pièce	27,28
1014109	1"MT/FT 4X1/2"MT	220	42	29	31	1	1	1/2	26	14	21	50	4	1	pièce	31,98

Uponor Bouchon de mise à l'épreuve



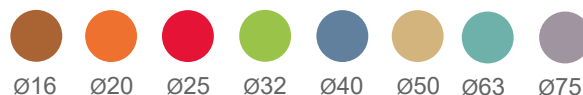
N° art.	Dimension	l	l1	l2	G	z1	UE	unité	prix/unité
1013756	16	52	14	30	1/2	8	10	pièce	9,07
1013760	20	52	14	30	1/2	8	10	pièce	9,58
1013762	25	57	14	35	1/2	8	10	pièce	10,11
1013764	32	64	14	42	1/2	8	5	pièce	14,28



S-PRESS PLUS RACCORDS À SERTIR PPSU

Codes couleurs

DIAMÈTRES



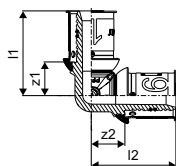
Idéal pour les environnements agressifs : corps PPSU et bague inox, non corrodables

Disponible du diamètre 16 au 75

Uponor S-Press PLUS coude composite à sertir 90° PPSU



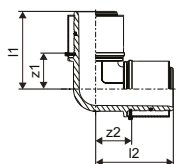
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1039929	16-16	33	33	13	13	80	10	pièce	4,85
1039930	20-20	37	37	16	16	80	10	pièce	6,48
1039931	25-25	48	48	19	19	40	5	pièce	9,40
1039932	32-32	51	51	23	23	20	5	pièce	13,98



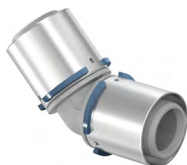
Uponor S-Press coude composite à sertir 90° PPSU



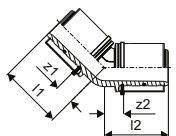
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	UE	unité	prix/unité
1046386	40-40	68	68	29	29	5	pièce	26,14
1046387	50-50	73	73	34	34	3	pièce	34,09
1032877	63-63	101	101	40	40	1	pièce	70,37
1032878	75-75	108	108	47	47	1	pièce	108,72



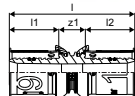
Uponor S-Press coude composite à sertir 45° PPSU



N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	UE	unité	prix/unité
1046388	40-40	56	56	17	17	5	pièce	33,81
1046389	50-50	59	59	20	20	3	pièce	40,72
1032879	63-63	83	83	23	23	1	pièce	82,84
1032880	75-75	86	86	25	25	1	pièce	123,23



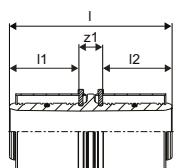
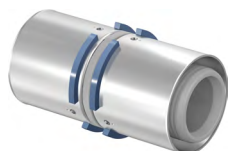
Uponor S-Press PLUS manchon composite à sertir égal PPSU



NEW
NEW
NEW
NEW

N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1039933	16-16	51	20	20	11	80	10	pièce	4,31
1039934	20-20	54	21	21	11	80	10	pièce	5,40
1039935	25-25	68	28	28	11	40	5	pièce	8,55
1039936	32-32	69	28	28	13	40	5	pièce	12,62

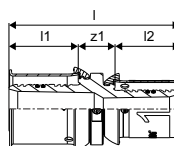
Uponor S-Press manchon composite à sertir égal PPSU



NEW
NEW

N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm	UE	unité	prix/unité
1046401	40-40	91	39	39	13	5	pièce	23,02
1046402	50-50	91	39	39	13	3	pièce	29,78
1032881	63-63	137	61	61	15	1	pièce	65,76
1032882	75-75	137	61	61	15	1	pièce	101,07

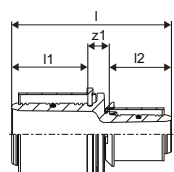
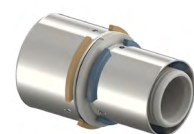
Uponor S-Press PLUS manchon composite à sertir réduit PPSU



NEW
NEW
NEW
NEW

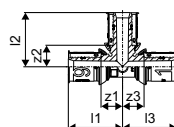
N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1039937	20-16	53	21	20	11	80	10	pièce	5,14
1039938	25-16	60	28	20	11	40	5	pièce	7,51
1039939	25-20	61	28	21	11	40	5	pièce	7,75
1039940	32-25	69	28	28	13	40	5	pièce	12,79

Uponor S-Press manchon composite à sertir réduit PPSU



N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm	UE	unité	prix/unité
1039941	40-25	80	39	28	12	5	pièce	20,54
1039942	40-32	80	39	28	13	5	pièce	21,24
1039943	50-32	80	39	28	13	3	pièce	25,94
1046406	50-40	91	39	39	13	3	pièce	29,62
1032883	63-40	115	61	37	17	1	pièce	60,40
1032884	63-50	115	61	37	17	1	pièce	64,23
1032885	75-50	115	61	37	17	1	pièce	84,01
1032886	75-63	137	61	59	17	1	pièce	87,84

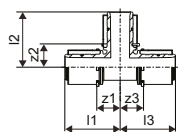
Uponor S-Press PLUS té composite à sertir égal PPSU



NEW
NEW
NEW
NEW

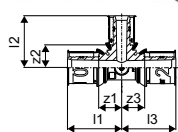
N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	L3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1039944	16-16-16	33	33	33	13	13	13	80	10	pièce	6,30
1039945	20-20-20	37	37	37	16	16	16	40	10	pièce	8,46
1039946	25-25-25	48	48	48	19	19	19	20	5	pièce	13,83
1039947	32-32-32	51	51	51	23	23	23	20	5	pièce	21,58

Uponor S-Press té composite à sertir égal PPSU



N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	L3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	UE	unité	prix/unité
1046390	40-40-40	68	68	68	29	29	29	5	pièce	35,64
1046391	50-50-50	73	73	73	33	33	33	3	pièce	51,68
1032887	63-63-63	101	101	101	42	40	42	1	pièce	99,98
1032888	75-75-75	108	107	108	47	47	47	1	pièce	159,21

Uponor S-Press PLUS té composite à sertir réduit PPSU



NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW
NEW

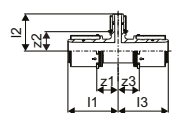
N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	L3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1039948	16-20-16	35	35	35	15	13	15	40	10	pièce	8,40
1039949	20-16-16	37	36	36	16	16	16	40	10	pièce	8,40
1039950	20-16-20	37	36	37	16	16	16	40	10	pièce	7,99
1039951	20-20-16	37	37	36	16	16	16	40	10	pièce	7,99
1039952	20-25-20	41	48	41	19	19	19	40	10	pièce	11,66
1039953	25-16-16	48	39	39	19	19	19	40	5	pièce	11,66
1039954	25-16-20	48	39	41	19	19	19	40	5	pièce	12,87
1039955	25-16-25	48	39	48	19	19	19	40	5	pièce	12,87
1039956	25-20-20	48	41	41	19	19	19	40	5	pièce	12,25
1039957	25-20-25	48	41	48	19	19	19	40	5	pièce	12,91
1039958	32-16-32	51	43	51	23	23	23	40	5	pièce	18,07
1039959	32-20-32	51	44	51	23	23	23	40	5	pièce	18,99
1039960	32-25-25	51	51	51	23	23	23	40	5	pièce	18,99
1039961	32-25-32	51	51	51	23	23	23	40	5	pièce	18,99

Uponor S-Press PLUS té composite à sertir réduit PPSU



N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	L3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	UE	unité	prix/unité
1039962	40-20-40	68	49	68	29	28	29	5	pièce	26,93
1039963	40-25-32	68	56	56	29	28	28	5	pièce	25,60
1039964	40-25-40	68	56	68	29	28	29	5	pièce	28,53
1039965	40-32-32	68	56	56	29	28	28	5	pièce	26,32
1039966	40-32-40	68	56	68	29	28	29	5	pièce	30,03
1039967	50-25-40	73	61	73	34	33	34	3	pièce	35,89
1039968	50-25-50	73	61	73	34	33	34	3	pièce	37,82
1039969	50-32-50	73	61	73	34	33	34	3	pièce	40,67

Uponor S-Press té composite à sertir réduit PPSU



N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	L3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	UE	unité	prix/unité
1046400	50-40-50	73	73	73	33	33	33	3	pièce	44,98
1032889	63-25-63	101	68	101	40	39	40	1	pièce	82,45
1032890	63-32-63	101	68	101	40	39	40	1	pièce	85,90
1032891	63-40-63	101	79	101	40	40	40	1	pièce	91,35
1032892	75-32-75	108	74	108	47	45	47	1	pièce	126,13
1032893	75-40-75	108	86	108	47	44	47	1	pièce	133,21
1032894	75-50-75	108	86	108	47	49	47	1	pièce	141,34

RISER RACCORDS À SERTIR

EXCLUSIVITÉ UPONOR

Ø63 Ø75 Ø90 Ø110



GRANDE FACILITÉ DE POSE GRÂCE À SON SYSTÈME MODULABLE

- Gamme simple, optimisée et disponible
- Plus de 300 combinaisons possibles avec seulement 30 pièces
- Etanchéité absolue grâce à 2 joints toriques



SIMPLICITÉ

- Repérage visuel du diamètre facilité grâce à une bague de couleur spécifique
- Détection facilitée de fuite dès 100 g de pression : pas de vidange.

GAIN DE TEMPS IMPORTANT

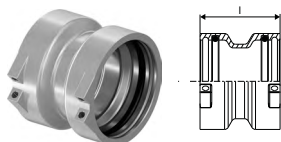
- Plus besoin d'ébavurage

10 ANS



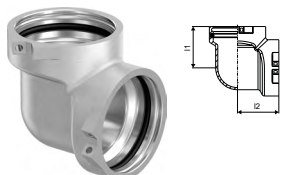
BASES RISER

Uponor RS manchon



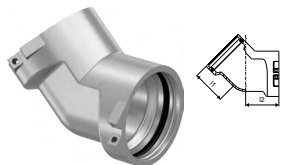
N° art.	Dimension	I mm	UE	unité	prix/unité
1029144	RS2-RS2	58	1	pièce	32,03
1029145	RS3-RS3	58	1	pièce	86,29

Uponor RS coude 90°



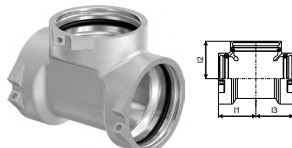
N° art.	Dimension	I1 mm	I2 mm	UE	unité	prix/unité
1029138	RS2-RS2	51	51	1	pièce	38,86
1029139	RS3-RS3	68	68	1	pièce	112,59

Uponor RS coude 45°



N° art.	Dimension	I1 mm	I2 mm	UE	unité	prix/unité
1029140	RS2-RS2	51	51	1	pièce	58,13
1029141	RS3-RS3	68	68	1	pièce	139,35

Uponor RS té



N° art.	Dimension	I1 mm	I2 mm	I3 mm	UE	unité	prix/unité
1029142	RS2-RS2-RS2	51	51	51	1	pièce	45,73
1029143	RS3-RS3-RS3	68	68	68	1	pièce	140,44

Uponor RS réduction

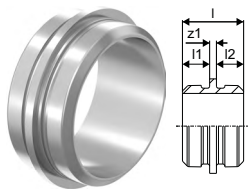


N° art.	Dimension	I mm	I1 mm	I2 mm	z1 mm	UE	unité	prix/unité
1029146	RS3-RS2	47	20	19	8	1	pièce	62,85

EMBOUTS RISER

Uponor RS manchon mâle mâle

- Pour assemblage de bases Riser. Ils permettent le montage modulaire de collecteurs en Té.



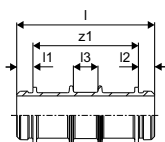
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	UE	unité	prix/unité
1046750	RS2-RS2 l=5mm	45	20	20	5	1	pièce	40,86
1046751	RS3-RS3 l=5mm	45	20	20	5	1	pièce	78,09

Uponor RS rallonge mâle-mâle

- Pour assemblage de bases Riser. Ils permettent le montage modulaire de collecteurs en Té et peuvent être utilisés comme points fixes.

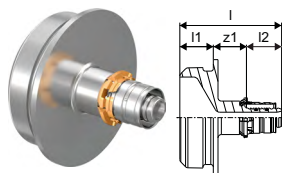


N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	UE	unité	prix/unité
1046477	RS2-RS2 l=130mm	170	20	20	30	130	1	pièce	94,03
1046478	RS3-RS3 l=210mm	250	20	20	30	210	1	pièce	158,35



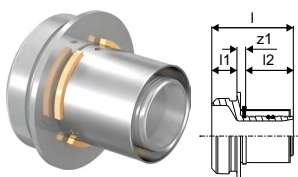
Uponor RS embout-réduction S-Press

- Convient à toutes les pièces de bases RS2 ou RS3.



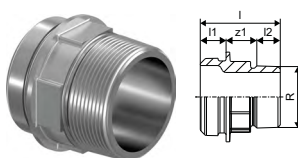
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	UE	unité	prix/unité
1059397	16-RS2	61	20	21	20	1	pièce	31,29
1059396	20-RS2	62	20	22	20	1	pièce	32,14
1029121	25-RS2	59	20	30	9	1	pièce	30,07
1029122	32-RS2	59	20	30	9	1	pièce	31,10

Uponor RS embout à sertir



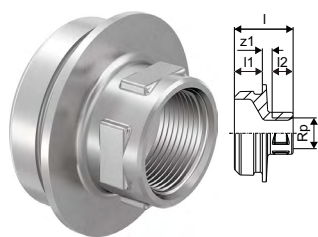
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	UE	unité	prix/unité
1046940	40-RS2	65	20	38	7	1	pièce	27,42
1046941	50-RS2	65	20	38	7	1	pièce	29,46
1029125	63-RS2	88	20	61	7	1	pièce	33,48
1029126	75-RS2	88	20	61	7	1	pièce	55,65
1029127	90-RS3	93	20	62	11	1	pièce	147,58
1029128	110-RS3	93	20	62	11	1	pièce	173,41

Uponor RS Raccord mâle



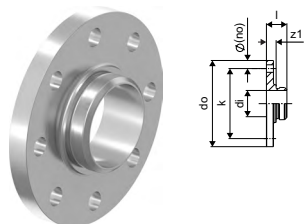
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	R mm	z1 mm	UE	unité	prix/unité
1059402	R1 1/2"MT-RS2	62	20	24	1 1/2	18	1	pièce	34,71
1029131	R2"MT-RS2	66	20	23	2	23	1	pièce	31,42
1029132	R2 1/2"MT-RS2	63	20	27	2 1/2	16	1	pièce	33,10
1029133	R3"MT-RS3	73	20	30	3	23	1	pièce	60,74

Uponor RS Raccord femelle



N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	Rp mm	z1 mm	UE	unité	prix/unité
1059403	Rp1/2"FT-RS2	42	20	15	1/2	7	1	pièce	34,14
1029134	Rp1"FT-RS2	45	20	19	1	6	1	pièce	28,58
1029135	Rp2"FT-RS2	54	20	26	2	8	1	pièce	43,53
1029136	Rp2 1/2"FT-RS2	63	20	30	2 1/2	12	1	pièce	43,20
1059404	Rp1/2"FT-RS3	43	20	15	1/2	8	1	pièce	48,08
1029137	Rp3"FT-RS3	65	20	33	3	12	1	pièce	67,03

Uponor RS adaptateur à bride



N° art.	Dimension	l mm	l3 mm	di mm	do mm	z1 mm	k mm	p bar	UE	unité	prix/unité
1059398	RS2-DN65 (PN6)	38	18	48,7	160	18	130	6	1	pièce	199,88
1059399	RS2-DN65 (PN16)	45	25	48,7	185	25	145	16	1	pièce	251,46
1059400	RS3-DN80 (PN6)	38	18	78,1	190	18	150	6	1	pièce	311,50
1029129	RS3-DN80 (PN16)	45		78,1	200	25	160	16	1	pièce	308,92
1059401	RS3-DN100 (PN6)	41	21	78,1	210	21	170	6	1	pièce	337,46
1029130	RS3-DN100 (PN16)	44		78,1	220	24	180	16	1	pièce	327,03

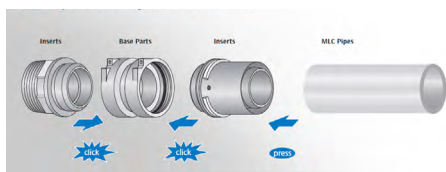
MÉMO

RS2 = 63-75

RS3 = 90-110



COMPOSEZ VOTRE RACCORD RISER EN FONCTION DE VOS BESOINS



Plus de 300 combinaisons
possibles avec seulement
30 pièces

Désignation	Base	Embout n°1	Embout °2	Embout n°3	Embout n°4	Embout n°5	Prix total (€ HT)
Coude 90° 63	1029138	1029125	1029125				105,82 €
Coude 90° 75	1029138	1029126	1029126				150,16 €
Coude 90° 90	1029139	1029127	1029127				407,75 €
Coude 90° 110	1029139	1029128	1029128				459,41 €
Coude 45° 63	1029140	1029125	1029125				125,09 €
Coude 45° 75	1029140	1029126	1029126				169,43 €
Coude 45° 90	1029141	1029127	1029127				434,51 €
Coude 45° 110	1029141	1029128	1029128				486,17 €
Coude 90° mâle 63x2"	1029138	1029125	1029131				103,76 €
Coude 90° femelle 63x2"	1029138	1029125	1029135				115,87 €
Manchon 63	1029144	1029125	1029125				98,99 €
Manchon 75	1029144	1029126	1029126				143,33 €
Manchon 90	1029145	1029127	1029127				381,45 €
Manchon 110	1029145	1029128	1029128				433,11 €
Manchon 63/50	1029144	1029125	1046941				94,97 €
Manchon 63/40	1029144	1029125	1046940				92,93 €
Manchon 75/63	1029144	1029126	1029125				121,16 €
Manchon 75/50	1029144	1029126	1046941				117,14 €
Manchon 90/63	1029145	1029127	1029146	1029125			330,20 €
Manchon 90/75	1029145	1029127	1029146	1029126			352,37 €
Té 63/63/63	1029142	1029125	1029125	1029125			146,17 €
Té 75/75/75	1029142	1029126	1029126	1029126			212,68 €
Té 90/90/90	1029143	1029127	1029127	1029127			583,18 €
Té 110/110/110	1029143	1029128	1029128	1029128			660,67 €
Té 63/50/63	1029142	1029125	1046941	1029125			142,15 €
Té 63/40/63	1029142	1029125	1046940	1029125			140,11 €
Té 63/32/63	1029142	1029125	1029122	1029125			143,79 €
Té 75/63/75	1029142	1029126	1029125	1029126			190,51 €
Té 75/63/63	1029142	1029126	1029125	1029125			168,34 €
Té 75/50/75	1029142	1029126	1046941	1029126			186,49 €
Té 75/40/75	1029142	1029126	1046940	1029126			184,45 €
Té 90/75/90	1029143	1029127	1029146	1029126	1029127		554,10 €
Té 90/63/90	1029143	1029127	1029146	1029125	1029127		531,93 €
Té 90/63/75	1029143	1029127	1029146	1029125	1029146	1029126	502,85 €
Raccord femelle 63x2"	1029144	1029125	1029135				109,04 €
Raccord femelle 75x21/2"	1029144	1029126	1029136				130,88 €
Raccord femelle 90x3"	1029145	1029127	1029137				300,90 €
Raccord mâle 63x2"	1029144	1029125	1029131				96,93 €
Raccord mâle 75x21/2"	1029144	1029126	1029132				120,78 €
Raccord mâle 90x3"	1029145	1029127	1029133				294,61 €

RTM RACCORDS AVEC OUTIL INTÉGRÉ



Codes couleurs

DIAMÈTRES



Ø16



Ø20



Ø25

EXCLUSIVITÉ UPONOR

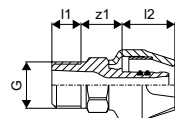
((click))

10
ANS



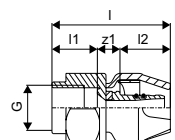
1. **Outil de sertissage intégré** : étanchéité absolue grâce à un indicateur visuel et sonore de connexion
2. **Repérage visuel du diamètre facilité** grâce à une bague de couleur spécifique
3. **Raccords ré-orientables après sertissage**, jusqu'à la mise en eau pour une facilité de pose optimale

Uponor RTM adaptateur filetage mâle PPSU



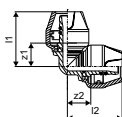
N° art.	Dimension	L	L1	L2	R	z1	LO	UE	unité	prix/unité
1048539	16-R1/2"MT	53	13	18	1/2	22	48	1	pièce	4,74
1048540	20-R1/2"MT	57	13	22	1/2	22	36	1	pièce	7,08
1048541	25-R3/4"MT	65	15	27	3/4	23	20	1	pièce	11,67

Uponor RTM adaptateur taraudage femelle PPSU



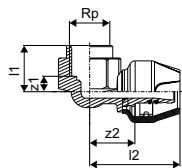
N° art.	Dimension	L	L1	L2	Rp	z1	LO	UE	unité	prix/unité
1048558	16-Rp1/2"FT	53	17	18	1/2	18	40	1	pièce	6,70
1048559	20-Rp1/2"FT	56	17	22	1/2	17	36	1	pièce	9,03
1048560	25-Rp3/4"FT	64	19	27	3/4	18	20	1	pièce	13,66

Uponor RTM coude 90° égal PPSU



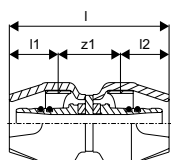
N° art.	Dimension	L1	L2	z1	z2	LO	UE	unité	prix/unité
1048547	16-16	40	40	22	22	40	1	pièce	7,64
1048548	20-20	45	45	24	24	25	1	pièce	10,71
1048549	25-25	56	56	30	30	15	1	pièce	17,56

Uponor RTM coude taraudage femelle PPSU



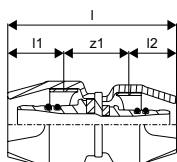
N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	Rp mm	z1 mm	z2 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1048561	16-Rp1/2"FT	17	46	1/2	9	28	30	1	pièce	7,98
1048562	20-Rp1/2"FT	17	49	1/2	11	28	20	1	pièce	11,48
1048563	25-Rp3/4"FT	19	59	3/4	14	32	20	1	pièce	13,52

Uponor RTM manchon égal PPSU



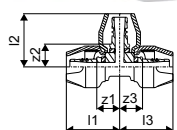
N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1048542	16-16	60	18	18	24	40	1	pièce	6,46
1048543	20-20	68	22	22	25	30	1	pièce	8,78
1048544	25-25	80	27	27	26	20	1	pièce	14,63

Uponor RTM manchon réduit PPSU



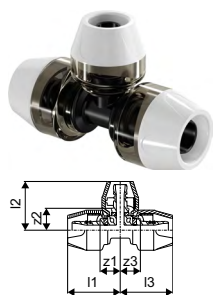
N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1048545	20-16	64	21	18	25	35	1	pièce	7,82
1048546	25-20	74	27	22	25	25	1	pièce	13,31

Uponor RTM té égal PPSU



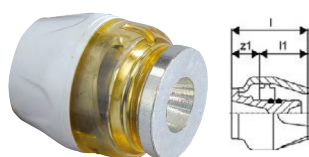
N° art.	Dimension	L1 mm	L2 mm	L3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1048550	16-16-16	40	40	40	22	22	22	24	1	pièce	10,54
1048551	20-20-20	45	45	45	24	24	24	20	1	pièce	14,48
1048552	25-25-25	56	56	56	30	30	30	10	1	pièce	14,86

Uponor RTM té RTM réduit PPSU



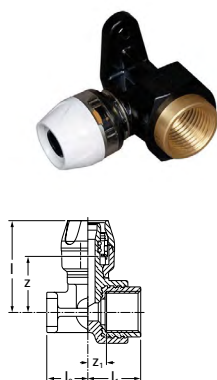
N° art.	Dimension	I1 mm	I2 mm	I3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1048553	20-16-20	44	41	44	22	23	22	20	1	pièce	12,96
1048554	20-16-16	40	40	46	22	22	24	20	1	pièce	12,89
1048555	20-20-16	40	45	45	22	24	24	20	1	pièce	14,95
1048556	25-20-25	51	50	51	25	28	25	14	1	pièce	22,65

Uponor RTM bouchon PPSU

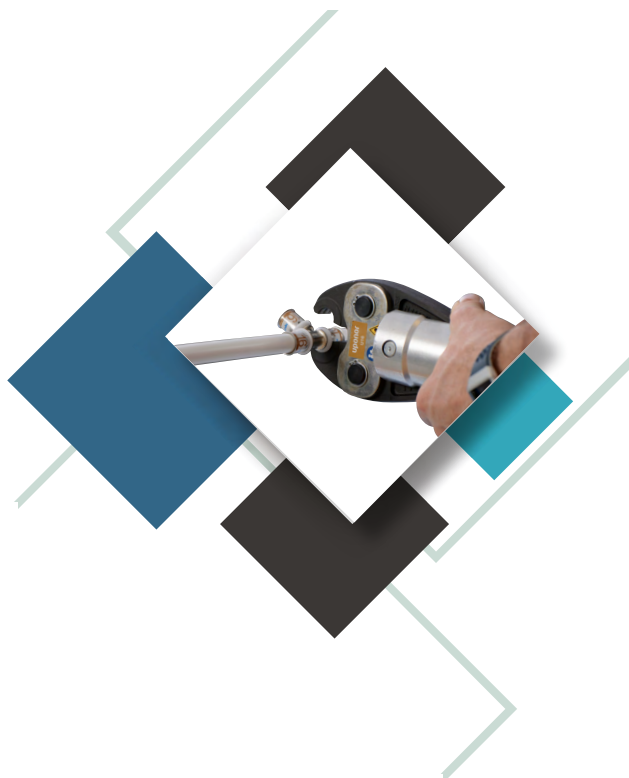


N° art.	Dimension	d mm	I mm	I1 mm	I2 mm	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1059013	16	16	32	18	14	16	48	1	pièce	10,70

Uponor Smart Aqua applique murale RTM PPSU



N° art.	Dimension	d mm	IG mm	I mm	I1 mm	I2 mm	z mm	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1048564	16-Rp1/2"FT	16	Rp 1/2	45.7	26.5	22	30.2	8.5	20	1	pièce	14,12
1048565	20-Rp1/2"FT	20	Rp 1/2	49.1	28	22	30.6	10	20	1	pièce	17,72



OUTILLAGE MULTICOUCHE DU 16 AU 110 MM



MALLETTE MINIPIPE 32 SERTISSEUSE SANS FIL



Du diamètre 16 au 32 mm

Ultra maniable : faible poids (1,5 kg) et tête orientable à 360°

Rapidité : rechargeable en seulement 15 minutes

Cycles de sertissage importants (150 cycles diamètre 20) et batterie lithium 18V

Repérage visuel du diamètre facilité grâce au code couleur présent sur les mâchoires

Sécurité maximale grâce au débrayage automatique en fin de cycle

Disponible à la location (p. 150)

Uponor S-Press Mallette sertisseuse Minipipe 32 - avec mâchoires

- Mallette comprenant une sertisseuse Minipipe 32 avec la batterie, les mâchoires 16, 20 et 25 et le chargeur
- ATTENTION : la machine à sertir Minipipe 32 doit faire l'objet d'un révision annuelle pour bénéficier d'une garantie



N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1083594	16/20/25	25	1	jeu	2588,79

Uponor S-Press mallette sertisseuse Minipipe 32 - machine seule

- Mallette comprenant une sertisseuse Minipipe 32 avec la batterie et le chargeur (mâchoires non comprises)



N° art.	UE	unité	prix/unité
1085388	1	pièce	1929,85

Uponor SPI S-Press batterie 18V pour Minipipe 32



N° art.	Volt V	LO	UE	unité	prix/unité
1083605	18	48	1	pièce	241,81

Uponor SPI S-Press chargeur Uponor pour Minipipe 32 et UP 110



N° art.	Dimension	Volt V	UE	unité	prix/unité
1083610	Mini2, UP110	230	1	pièce	291,42

Uponor SPI S-Press batterie ancien modèle KSP0



N° art.	Volt V	UE	unité	prix/unité
1015703	9.6	1	pièce	239,12

Uponor S-Press Mâchoire Uponor pour Minipipe 32

- Mâchoires cuivre profil V disponibles sur demande
- Compatible Minipipe ancien modèle KSP0



N° art.	Dimension	d mm	LO	UE	unité	prix/unité
1007091	16	16	5	1	pièce	242,27
1007093	20	20	5	1	pièce	242,27
1007094	25	25	5	1	pièce	252,79
1007095	32	32	5	1	pièce	252,79



MALLETTE UP 110 SERTISSEUSE SANS FIL



Du diamètre 16 au 110 mm

Maniable : tête orientable à 360° pour un poids de 3,5 kg

Rapidité : rechargeable en seulement 22 minutes

Autonomie : cycles de sertissage importants (300 cycles diamètre 20) et batterie lithium 18V

Repérage visuel du diamètre facilité grâce au code couleur présent sur les mâchoires

Sécurité maximale grâce au débrayage automatique en fin de cycle

Disponible à la location (p. 150)

Uponor S-Press mallette sertisseuse UP 110

- Mallette comprenant un sertisseuse UP 110 avec la batterie et le chargeur
- Mâchoires non fournies
- Jusqu'à 110 mm
- ATTENTION: la machine à sertir UP 110 doit faire l'objet d'une révision pour bénéficier d'une garantie



N° art.	LO	UE	unité	prix/unité
1083612	20	1	jeu	2567,57

Uponor SPI S-Press batterie 18V pour UP110



N° art.	Volt V	LO	UE	unité	prix/unité
1083608	18	12	1	pièce	272,26

Uponor SPI S-Press chargeur Uponor pour Minipipe 32 et UP 110



N° art.	Dimension	Volt V	UE	unité	prix/unité
1083610	Mini2, UP110	230	1	pièce	291,41

Uponor SPI S-Press batterie 18V pour UP 75



N° art.	Volt V	LO	UE	unité	prix/unité
1006949	12	12	1	pièce	272,43

Uponor SPI S-Press chargeur Uponor pour UP 75



N° art.	Volt V	LO	UE	unité	prix/unité
1006950	230	10	1	pièce	292,57

Uponor S-Press mâchoire UPP1 pour UP 110



N° art.	Dimension	d mm	UE	unité	prix/unité
1007084	16	16	1	pièce	225,76
1007086	20	20	1	pièce	229,38
1007087	25	25	1	pièce	236,40
1007088	32	32	1	pièce	237,74

Uponor S-Press mâchoire UPP1 pour UP 110



N° art.	Dimension	d mm	UE	unité	prix/unité
1015768	40	40	1	pièce	477,20
1015792	50	50	1	pièce	477,21

Uponor S-Press mâchoire de base pour UP 110

- Pour sertissage du diamètre 63 au 110 mm



N° art.	Dimension	d mm	UE	unité	prix/unité
1046545	63-110	63-110	1	pièce	635,53

Uponor S-Press extension de mâchoire pour mâchoire de base



N° art.	Dimension	d mm	UE	unité	prix/unité
1046541	63	63	1	pièce	1515,26
1046542	75	75	1	pièce	1784,26
1046543	90	90	1	pièce	2452,84
1046544	110	110	1	pièce	2564,38

ACCESSOIRES

Uponor Uni Pipe PLUS Cintreuse pour tube Uni Pipe PLUS



N° art.	Dimension	UE	unité	prix/unité
1071925	16-32	1	pièce	704,30

Uponor Multi Pince coupante

- Nouvelle lame de rechange compatible avec ancienne pince coupante 108364



N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1089674	12-25	36	1	pièce	139,50
1089776	12-25		1	pièce	33,87

Uponor Multi Coupe tube



N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1089675	25-63	12	1	pièce	145,24
1089777	25-63		1	pièce	15,38

Uponor SPI MLC lame circulaire de rechange ancien coupe tube



N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1006635	25-63		1	pièce	15,38
1014173	50-110	20	1	pièce	23,04

Uponor MLC appareil de chanfreinage multi-dimension



N° art.	Dimension	UE	unité	prix/unité
1015739	16/20/25	1	pièce	57,36

Uponor MLC Ressort extérieur

- Ressort de flexion pour tubes Uponor Uni Pipe PLUS et MLC.



N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1006640	16		1	pièce	13,81
1013792	20	45	1	pièce	18,65
1013794	25	45	1	pièce	23,29

Uponor MLC ressort intérieur



N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1013729	16		1	pièce	14,08
1013734	20		1	pièce	16,81
1013737	25	50	1	pièce	21,78
1013739	32	40	1	pièce	22,96

Uponor RTM Appareil RTM de recalibrage triple



N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1048606	16/20/25	20	1	pièce	11,38

Uponor MLC Redresseur de tube

- Utile pour la manutention du tube Multicouche en couronne jusqu'à 25 mm
- 4 bras dérouleurs / télescopique, protection latéralement flexible contre les glissements, protection contre les sauts, avec bague de guidage réglable.
- Capacité portante : max. 100 kg par pleine extension, max. 170 kg non allongé
- Fait d'acier galvanisé
- Poids : env. 15 kg, partiellement assemblé



N° art.	Dimension	UE	unité	prix/unité
1010512	14-25	1	pièce	587,77

Uponor Multi Dérouleur de tube

- Utile pour la manutention du tube Multicouche en couronne



N° art.	UE	unité	prix/unité
1058662	1	pièce	1057,50

Uponor MLC appareil de chanfreinage 32-75



N° art.	Dimension	UE	unité	prix/unité
1006638	40	1	pièce	98,29
1015808	50	1	pièce	99,22
1014339	63	1	pièce	138,02
1014344	75	1	pièce	182,61

Uponor MLC appareil de chanfreinage 16-25



N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1006830	16	50	1	pièce	44,97
1015749	20		1	pièce	47,94
1015756	25		1	pièce	51,73
1015762	32		1	pièce	69,51

Uponor MLC Outillage pour système Riser 63 - 110



N° art.	Dimension		LO	UE	unité	prix/unité
1014334	63-110		32	1	pièce	1642,07
1014320	63-110	Lame circulaire de rechange		1	pièce	160,10



1

CHOISISSEZ VOTRE MATÉRIEL

PARMI LA SÉLECTION
D'OUTILLAGE ET D'ACCESSOIRES
CI-CONTRE

2

REMP LISSEZ VOTRE CONTRAT DE LOCATION

DEMANDEZ-LE AUPRÈS DE VOTRE
CORRESPONDANT(E) COMMERCIAL(E)

3

RECEVEZ VOTRE MATÉRIEL

POUR UNE DURÉE DE 1 MOIS*

**renouvelable 3 fois maximum*

4

PAYEZ POUR UNE DURÉE DE 1 MOIS

RENOUVELEZ JUSQU'À 3 MOIS*

**sous condition de paiement
chaque mois débuté*



MALLETTE UP 110 SERTISSEUSE SANS FIL

LOUEZ UNE SERTISSEUSE POUR LE MULTICOUCHE

NOS SERTISSEUSES
UP 110 ET LEURS ACCESSOIRES SONT À VOTRE
DISPOSITION QUAND VOUS LE SOUHAITEZ, PENDANT
1 MOIS*.

*renouvelable 3 fois maximum

La location de matériel est soumise
à un contrat qui vous sera remis et
dûment signé lors de votre demande.

Uponor S-Press mallette sertisseuse UP 110

- Mallette comprenant un sertisseuse UP 110 avec la batterie et le chargeur
- Mâchoires non fournies
- Jusqu'à 110 mm



N° art.	LO	UE	unité	tarif mensuel HT € /u
1094414	20	1	jeu	130,00

Uponor S-Press mâchoire pour UP 110



N° art.	Diamètre	UE	unité	tarif mensuel HT € /u
1094410	40	1	pièce	30,00
1094416	50	1	pièce	30,00

Uponor S-Press mâchoire de base pour UP 110

- Pour sertissage du diamètre 63 au 110 mm



N° art.	Diamètre	UE	unité	tarif mensuel HT € /u
1094417	63-110	1	pièce	30,00

Uponor S-Press extension de mâchoire pour mâchoire de base



N° art.	Diamètre	UE	unité	tarif mensuel HT € /u
1094418	63	1	pièce	30,00
1094419	75	1	pièce	30,00
1094420	90	1	pièce	60,00
1094421	110	1	pièce	60,00

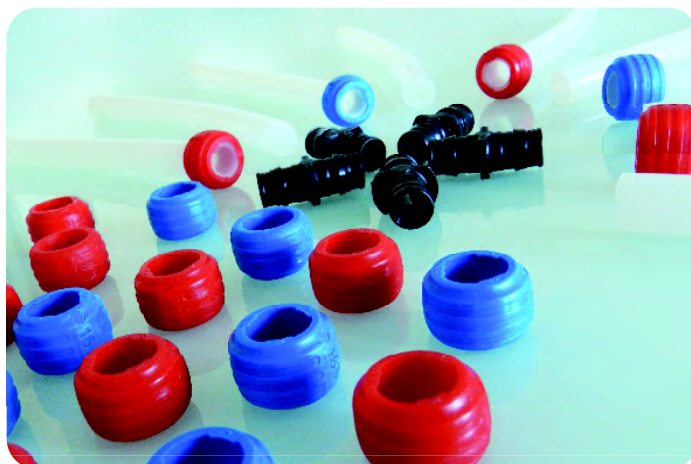
Uponor MLC Outillage pour système Riser 63 - 110



N° art.	Diamètre	UE	unité	tarif mensuel HT € /u
1094422	63-110	1	pièce	60,00



TUBE PE-Xa MÉMOIRE DE FORME



HAUTE FIABILITÉ

Grande mémoire de forme
Moins de pertes de charges grâce à une faible rugosité

SÉCURITÉ

Résistance mécanique importante
Ultra flexible

BAO (BARRIÈRE ANTI-OXYGÈNE)

Permet une utilisation "chauffage"

TUBE PER PE-Xa
COURONNE 16-25 MM
TRICOUCHE GAINÉ 16-25 MM
BARRE 32-63 MM



Visuels non contractuels

1

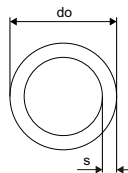
RACCORD QUICK & EASY
PPSU 16-25 MM
LAITON 16-25 MM
BAGUES 16-63 MM



Visuels non contractuels

2

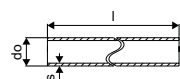
Uponor Combi Pipe Tube, blanc white CSTB PN6



N° art.	Dimension	L m	do mm	s mm	p mm	Teinte		uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1046703	16x1,5 100m	100	16	1,5	6	blanc		300	1100	100	m	1,84
1046704	16x1,5 200m	200	16	1,5	6	blanc		600	1200	200	m	1,84
1046705	20x1,9 50m	50	20	1,9	6	blanc		200	750	50	m	2,45
1083750	20x1,9 100m	100	20	1,9	6	blanc			700	100	m	2,34
1046708	25x2,3 50m	50	25	2,3	6	blanc		350	350	50	m	4,31

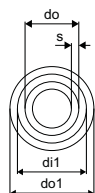
Uponor Combi Pipe blanc PN6, S

■ Barres de 5 m



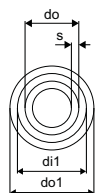
N° art.	Dimension	L m	do mm	s mm	p mm	Teinte		LO	UE	unité	prix/unité
1083815	32x2,9 5m	5	32	2,9	6	blanc			35	m	10,46
1083816	40x3,7 5m	5	40	3,7	6	blanc		705	15	m	14,86
1083817	50x4,6 5m	5	50	4,6	6	blanc			10	m	23,89
1083818	63x5,8 5m	5	63	5,8	6	blanc		15	5	m	34,00

Uponor Combi Pipe pré gainé CSTB, red



N° art.	Dimension	L m	di1 mm	do mm	do1 mm	s mm	p mm	Teinte		uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1046710	16x1,5 25/20 50m	50	20	16	25	1,5	6	rouge		300	550	50	m	4,08

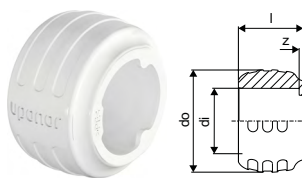
Uponor Combi Pipe pré gainé CSTB, blue



N° art.	Dimension	L m	di1 mm	do mm	do1 mm	s mm	p mm	Teinte		uPoints	LO	UE	unité	prix/unité
1046709	16x1,5 25/20 50m	50	20	16	25	1,5	6	bleu		300	550	50	m	4,08
1046711	20x1,9 28/23 50m	50	23	20	28	1,9	6	bleu		400	400	50	m	5,03
1046713	25x2,3 34/28 50m	50	28	25	34	2,3	6	bleu		700	300	50	m	6,20

Uponor Q&E Bague évolution blanche

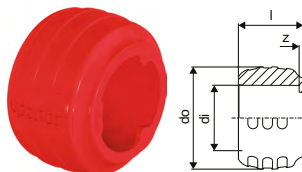
■ Butée de position du tube



N° art.	Dimension	l mm	di mm	do mm	z mm	p bar	Teinte -	LO	UE	unité	prix/unité
1057453	16	16	16,2	25,3	1	6+10	blanc	900	20	pièce	0,26
1057454	20	20	20,2	29,2	1	6+10	blanc	520	20	pièce	0,32
1057455	25	25	25,3	34,6	1	6+10	blanc	300	20	pièce	0,56
1057456	32	32	32,4	41,8	1	6+10	blanc	150	10	pièce	0,92

Uponor Q&E Bague évolution rouge

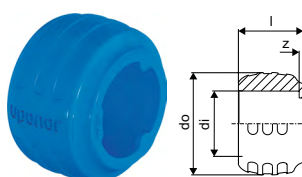
■ Butée de position du tube



N° art.	Dimension	l mm	di mm	do mm	z mm	p bar	Teinte -	LO	UE	unité	prix/unité
1058010	16	16	16,2	25,3	1	6+10	rouge	900	20	pièce	0,26
1058011	20	20	20,2	29,2	1	6+10	rouge	520	20	pièce	0,32
1058012	25	25	25,3	34,6	1	6+10	rouge	300	20	pièce	0,56

Uponor Q&E Bague évolution bleu

■ Butée de position du tube



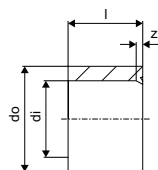
N° art.	Dimension	l mm	di mm	do mm	z mm	p bar	Teinte -	LO	UE	unité	prix/unité
1058013	16	16	16,2	25,3	1	6+10	bleu	900	20	pièce	0,26
1058014	20	20	20,2	29,2	1	6+10	bleu	520	20	pièce	0,32
1058015	25	25	25,3	34,6	1	6+10	bleu	300	20	pièce	0,56

Uponor Q&E Bague stop

■ Butée de position du tube



N° art.	Dimension	l mm	di mm	do mm	z mm	p bar	Teinte -	LO	UE	unité	prix/unité
1045464	40	41	40,8	50,2	3	6+10	naturelle	80	5	pièce	1,44
1045489	50	50	51	63	4	6+10	naturelle	70	5	pièce	3,94
1045490	63	63	64,3	75,7	4	6+10	naturelle	35	5	pièce	6,40
1085087	75	76	76,3	88,3	4	6+10	naturelle	18	2	pièce	13,17





RACCORDS PPSU QUICK & EASY



Ultra résistant : fabrication 100% plastique

Ultra fiable : pas de joint torique pour limiter les risques de fuites

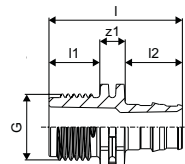
Faibles pertes de charges

Indémontable : idéal pour de l'encestrable

Idéal pour les eaux plus agressives

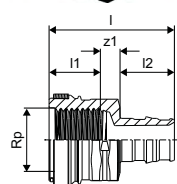


Uponor Q&E Raccord mâle PPSU



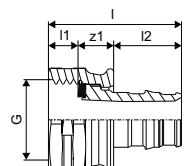
N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	G mm	z1 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1008661	16-G1/2"MT	42	16	18	1/2	8	6+10	100	5	pièce	2,30
1008662	20-G1/2"MT	46	16	22	1/2	8	6+10	90	5	pièce	2,46
1008663	20-G3/4"MT	48	18	22	3/4	8	6+10	1	5	pièce	3,01
1008664	25-G3/4"MT	54	18	28	3/4	8	6+10	50	5	pièce	3,26
1008665	25-G1"MT	58	23	28	1	8	6+10	40	5	pièce	5,62

Uponor Q&E Raccord femelle PPSU



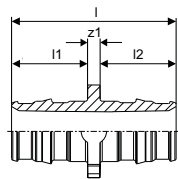
N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	Rp mm	z1 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1042329	16-Rp1/2"FT	42	17	18	1/2	7	6+10	80	5	pièce	4,82
1042330	20-Rp1/2"FT	45	17	22	1/2	6	6+10	60	5	pièce	5,44
1042331	20-Rp3/4"FT	47	18	22	3/4	7	6+10	50	5	pièce	8,60
1042332	25-Rp3/4"FT	52	18	28	3/4	6	6+10	40	5	pièce	8,49

Uponor Q&E Raccord écrou tournant PPSU



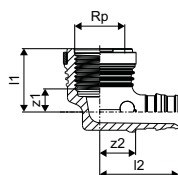
N° art.	Dimension	L mm	L1 mm	L2 mm	G mm	z1 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1038021	16-G1/2"SN	35	8	18	1/2	9	6+10	50	1	pièce	9,60
1038022	20-G1/2"SN	47	9	22	1/2	16	6+10	40	1	pièce	10,69
1038023	20-G3/4"SN	39	8	22	3/4	9	6+10	30	1	pièce	9,86
1038024	25-G3/4"SN	53	8	28	3/4	17	6+10	25	1	pièce	10,82
1038025	25-G1"SN	46	10	27	1	9	6+10	25	1	pièce	15,97

Uponor Q&E Manchon PPSU



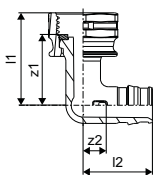
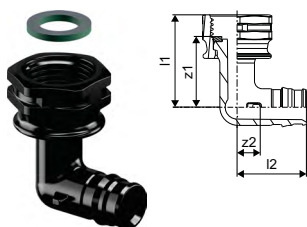
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1008669	16-16	39	18	18	3	6+10	100	5	pièce	1,67
1008932	20-20	47	22	22	3	6+10	80	5	pièce	2,46
1008671	25-25	58	28	28	3	6+10	50	5	pièce	3,25
1001235	32-32	73	35	35	3	6+10	20	1	pièce	9,28
1008673	40-40	90	44	44	3	6+10	10	1	pièce	18,41
1042866	50-50	113	54	54	5	6+10	10	1	pièce	36,45
1042865	63-63	141	68	68	6	6+10	5	1	pièce	63,32
1085084	75-75	179	86	86	7	6+10	10	1	pièce	108,75

Uponor Q&E Coude fileté femelle PPSU



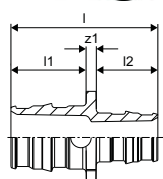
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	Rp "	z1 mm	z2 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1042334	16-Rp1/2"FT	27	33	1/2	10	15	6+10	50	5	pièce	4,28
1042335	20-Rp1/2"FT	27	38	1/2	9	16	6+10	50	5	pièce	5,62
1042336	20-Rp3/4"FT	30	41	3/4	12	19	6+10	40	5	pièce	11,11
1042337	25-Rp3/4"FT	32	47	3/4	14	19	6+10	35	5	pièce	11,19

Uponor Q&E Coude écrou tournant PPSU



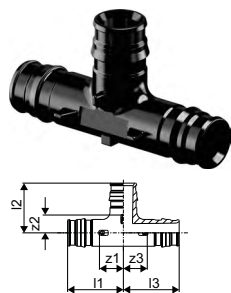
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	G "	z1 mm	z2 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1038037	16-G1/2"SN	36	27	1/2	28	9	6+10	40	1	pièce	8,39
1038038	20-G1/2"SN	38	31	1/2	30	10	6+10	35	1	pièce	9,09
1038039	20-G3/4"SN			3/4			6+10	25	1	pièce	11,90
1038040	25-G3/4"SN	41	39	3/4	33	12	6+10	20	1	pièce	11,68

Uponor Q&E Manchon réduit PPSU



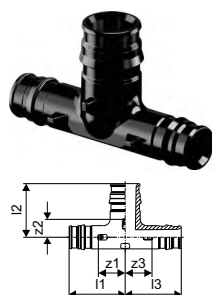
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1008674	20-16	43	22	18	3	6+10	100	5	pièce	2,93
1008675	25-16	49	28	18	3	6+10	40	5	pièce	2,97
1008676	25-20	53	22	28	3	6+10	40	5	pièce	3,11
1001240	32-25	66	28	35	3	6+10	20	1	pièce	7,67
1008678	40-32	82	35	44	3	6+10	10	1	pièce	18,13
1042879	50-32	94	54	35	5	6+10	10	1	pièce	36,90
1042867	50-40	103	54	44	5	6+10	10	1	pièce	38,88
1042878	63-40	117	68	44	6	6+10	5	1	pièce	91,47
1042877	63-50	128	68	54	6	6+10	5	1	pièce	95,84
1085086	75-50	147	86	54	6	6+10	10	1	pièce	81,13
1085085	75-63	160	86	68	7	6+10	10	1	pièce	89,82

Uponor Q&E Té égal PPSU



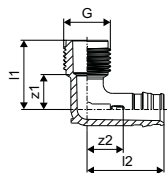
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	p mm bar	LO	UE	unité	prix/unité
1008684	16-16-16	32	27	32	14	10	14	6+10	70	5	pièce	2,30
1008685	20-20-20	39	34	39	17	12	17	6+10	35	5	pièce	3,34
1008686	25-25-25	47	42	47	20	15	20	6+10	25	5	pièce	5,17
1001250	32-32-32	59	53	59	24	18	24	6+10	10	1	pièce	20,17
1008688	40-40-40	74	65	74	30	22	30	6+10	5	1	pièce	31,43
1042861	50-50-50	92	83	92	38	29	38	6+10	3	1	pièce	79,39
1042860	63-63-63	112	102	112	44	5	44	6+10	2	1	pièce	118,11
1085081	75-75-75	156	123	156	70	37	70	6+10	2	1	pièce	206,06

Uponor Q&E Té réduit PPSU



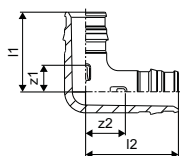
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	p mm bar	LO	UE	unité	prix/unité
1008710	16-20-16	35	33	35	17	11	17	6+10	40	5	pièce	3,24
1008700	20-16-16	36	29	32	14	11	14	6+10	40	5	pièce	3,40
1008689	20-16-20	36	29	36	14	11	14	6+10	40	5	pièce	3,24
1008697	20-20-16	36	34	32	14	12	14	6+10	40	5	pièce	3,55
1008702	25-16-16	41	32	32	14	14	14	6+10	25	5	pièce	4,13
1008699	25-16-20	41	32	36	14	14	14	6+10	25	5	pièce	3,80
1008690	25-16-25	41	32	41	14	14	14	6+10	25	5	pièce	4,03
1008701	25-20-16	44	37	35	17	15	17	6+10	25	5	pièce	4,34
1008703	25-20-20	44	37	39	17	15	17	6+10	25	5	pièce	4,23
1008691	25-20-25	44	37	44	17	15	17	6+10	25	5	pièce	4,48
1001420	25-25-20	47	42	42	20	15	20	6+10	25	5	pièce	5,26
1008712	25-32-25	52	50	52	24	15	24	6+10	15	1	pièce	18,85
1001422	32-20-25	52	40	44	17	18	17	6+10	15	1	pièce	11,65
1001424	32-20-32	52	40	52	17	18	17	6+10	15	1	pièce	11,77
1008704	32-25-20	55	45	42	20	18	20	6+10	15	1	pièce	11,01
1001426	32-25-25	55	45	47	20	18	20	6+10	15	1	pièce	15,49
1001428	32-25-32	55	45	55	20	18	20	6+10	15	1	pièce	16,60
1008713	32-40-32	65	61	65	30	18	30	6+10	10	1	pièce	31,46
1008707	40-20-32	60	44	52	17	22	17	6+10	5	1	pièce	24,71
1008694	40-20-40	60	44	60	17	22	17	6+10	5	1	pièce	23,42
1008708	40-25-32	63	49	55	20	22	20	6+10	5	1	pièce	27,54
1008695	40-25-40	63	49	63	20	22	20	6+10	5	1	pièce	37,51
1008709	40-32-32	68	57	59	24	22	24	6+10	5	1	pièce	33,40
1008696	40-32-40	68	57	68	24	22	24	6+10	5	1	pièce	39,24
1042876	50-25-40	92	57	82	38	29	39	6+10	4	1	pièce	80,00
1042864	50-25-50	92	57	92	38	29	38	6+10	4	1	pièce	66,90
1042863	50-32-50	92	64	92	38	29	38	6+10	4	1	pièce	68,30
1042862	50-40-40	92	73	82	38	29	39	6+10	4	1	pièce	83,89
1042875	50-40-50	92	73	92	38	29	38	6+10	4	1	pièce	70,96
1042871	63-25-50	112	62	99	44	35	45	6+10	2	1	pièce	138,55
1042873	63-25-63	112	60	112	44	33	44	6+10	2	1	pièce	103,11
1042870	63-32-63	112	70	112	44	35	44	6+10	2	1	pièce	104,71
1042869	63-40-40	112	78	99	44	35	55	6+10	2	1	pièce	139,32
1042872	63-40-63	112	78	112	44	35	44	6+10	2	1	pièce	111,76
1042868	63-50-50	112	89	99	44	35	45	6+10	2	1	pièce	147,90
1042874	63-50-63	112	89	112	44	35	44	6+10	2	1	pièce	131,58
1085083	75-25-75	118	67	118	32	39	32	6+10	4	1	pièce	133,99
1085082	75-40-75	118	83	118	32	83	32	6+10	4	1	pièce	137,96

Uponor Q&E Coude fileté mâle PPSU



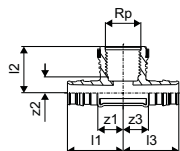
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	G "	z1 mm	z2 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1008666	16-G1/2"MT	31	34	1/2	15	16	6+10	80	5	pièce	3,80
1008667	20-G1/2"MT	31	38	1/2	15	16	6+10	60	5	pièce	3,82
1008668	25-G3/4"MT	36	42	3/4	18	15	6+10	40	5	pièce	5,17

Uponor Q&E Coude PPSU



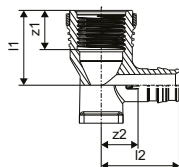
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1008679	16-16	27	32	9	13	6+10	100	5	pièce	1,72
1008680	20-20	34	39	12	16	6+10	40	5	pièce	2,45
1008681	25-25	42	47	14	19	6+10	25	5	pièce	3,60
1001245	32-32	53	59	18	23	6+10	15	1	pièce	11,40
1008683	40-40	65	74	21	29	6+10	10	1	pièce	24,55
1042859	50-50	83	98	29	44	6+10	5	1	pièce	52,29
1042858	63-63	100	112	33	44	6+10	3	1	pièce	95,84
1085080	75-75	149	149	64	65	6+10	2	1	pièce	106,66

Uponor Q&E Té femelle PPSU



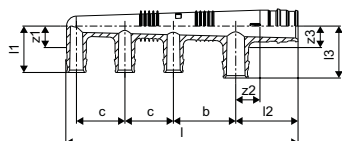
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	l3 mm	Rp "	z1 mm	z2 mm	z3 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1042338	16-Rp1/2"FT-16	33	28	33	1/2	15	10	15	6+10	50	5	pièce	6,18
1042339	20-Rp1/2"FT-20	38	27	38	1/2	16	10	16	6+10	40	5	pièce	6,27
1042340	25-Rp1/2"FT-25	43	30	43	1/2	15	13	15	6+10	25	5	pièce	16,01
1042341	25-Rp3/4"FT-25	47	31	47	3/4	19	13	19	6+10	25	5	pièce	24,09

Uponor Smart Aqua Applique murale Q&E PPSU



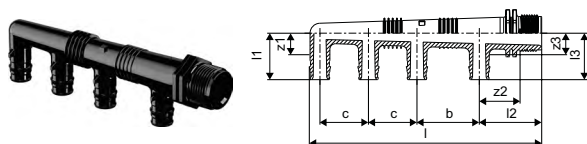
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	l3 mm	Rp "	z1 mm	z2 mm	k mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1042342	16-Rp1/2" l=43mm	34	17	27	1/2	16	10	36	6+10	40	5	pièce	8,43
1042343	20-Rp1/2" l=43mm	38	17	27	1/2	16	10	36	6+10	30	5	pièce	6,80

Uponor Q&E Collecteur PPSU



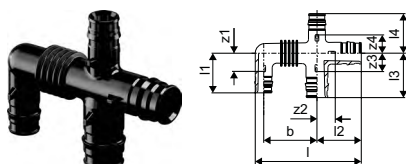
N° art.	Dimension	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	b mm	b1 mm	Circuits	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1008718	25, 3X16 c/c45+35	133	34	45	34	16	18	16	45	35	3	6+10	15	1	pièce	10,28
1008719	25 4X16 c/c45+2X35	168	34	45	34	16	18	16	45	35	4	6+10	15	1	pièce	9,83

Uponor Q&E Collecteur fileté mâle PPSU



N° art.	Dimension	l	l1	l2	l3	z1	z2	z3	b	b1	Circuits	p	LO	UE	unité	prix/unité
1008714	G3/4"MT 3X16 c/c45+35mm	133	34	45	34	16	29	16	45	35	3	6+10	10	1	pièce	10,35
1008715	G3/4"MT 4X16 c/c45+2X35mm	168	34	45	34	16	29	16	45	35	4	6+10	10	1	pièce	10,75
1008716	G3/4"MT 1X20+2X16 c/c45+35mm	133	34	45	38	16	29	16	45	35	3	6+10	10	1	pièce	10,35
1008717	G3/4"MT 1X20+3X16 c/c45+2X35mm	168	34	45	38	16	29	16	45	35	4	6+10	10	1	pièce	10,85

Uponor Q&E Collecteur double PPSU

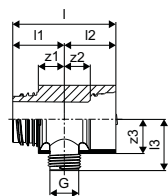


N° art.	Dimension	l	l1	l2	l3	l4	z1	z2	z3	z4	b	Circuits	p	LO	UE	unité	prix/unité
1008722	20 1X20+2X16 c/c45mm	90	34	38	38		16	16	16	16	45	3	6+10	15	1	pièce	6,32
1008723	20 1X20+3X16 c/c45mm	90	34	38	34	38	16	16	16	16	45	4	6+10	15	1	pièce	6,91
1008724	25 1X20+2X16 c/c45	97	34	45	38		16	18	16	16	45	3	6+10	15	1	pièce	7,24
1008725	25 1X20+3X16 c/c45	97	34	45	34	38	16	16	16	16	45	4	6+10	15	1	pièce	7,81

Uponor Aqua PLUS Collecteur PPM



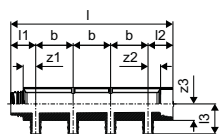
N° art.	Dimension	l	l1	l2	l3	G	z1	z2	z3	Circuits	p	LO	UE	unité	prix/unité
1047997	1" 1XG1/2"MT c/c50mm	67	33	33	33	1/2"	17	17	23	1	6+1020		1	pièce	13,60
1047998	1" 1XG3/4"MT c/c50mm									1	6+1020		1	pièce	12,41



Uponor Aqua PLUS Collecteur Q&E PPM



N° art.	Dimension	l	l1	l2	l3	z1	z2	z3	b	Circuits	p	LO	UE	unité	prix/unité
1047999	1" 2X16 c/c50mm	117	33	33	40	17	17	22	50	2	6+10	10	1	pièce	13,89
1048000	1" 3X16 c/c50mm									3	6+10	8	1	pièce	15,21
1048001	1" 4X16 c/c50mm									4	6+10	6	1	pièce	17,54



Uponor Aqua PLUS Raccord mâle PPM



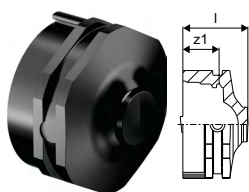
N° art.	Dimension	l	l1	l2	G	z1	p	LO	UE	unité	prix/unité
1048002	1" G3/4"MT	49	17	15	3/4	17	6+10	20	1	pièce	10,95

Uponor Aqua PLUS Raccord coudé mâle PPM



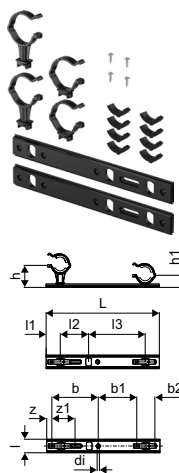
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	G "	z1 mm	z2 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1048003	1" G3/4"MT	33	40	3/4	17	28	20	1	pièce	10,04

Uponor Aqua PLUS Bouchon taraudé PPM



N° art.	Dimension	l mm	z1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1048004	1"FT	27	15	20	1	pièce	6,51

Uponor Aqua PLUS Clips et supports de fixation PPM



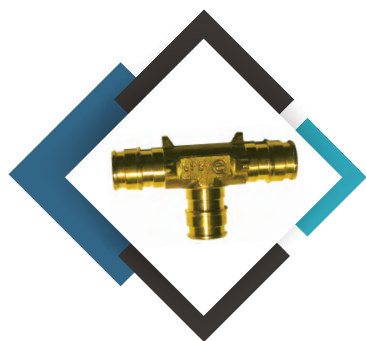
NEW

N° art.	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	L m	di mm	z mm	z1 mm	b mm	b1 mm	b2 mm	h mm	h1 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1092021	36	38	75	150	300	6	14	62	123	102	48	58	32	50	1	jeu	13,32

Uponor Aqua PLUS Clips de fixation PPM



N° art.	Dimension	h1 mm	h2 mm	LO	UE	unité	prix/unité
1087375	PPM	28	50	20	1	set	18,63



RACCORDS LAITON QUICK & EASY



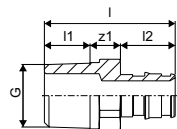
Ultra fiable : pas de joint torique pour limiter les risques de fuites

Faibles pertes de charges

Indémontable : idéal pour de l'encastable

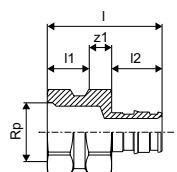


Uponor Q&E Raccord mâle PL



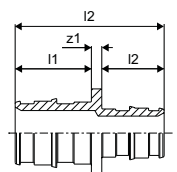
N° art.	Dimension	I mm	I1 mm	I2 mm	G mm	z1 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1033435	16-G1/2"MT	36	10	18	1/2	8	6+10	100	5	pièce	2,33
1046424	16-G3/8"MT	36	10	18	3/8	8		120	5	pièce	5,33
1033436	16-G3/4"MT	42	11	18	3/4	13	6+10	80	5	pièce	14,03
1033437	20-G1/2"MT	40	9	22	1/2	9	6+10	90	5	pièce	2,63
1033438	20-G3/4"MT	43	11	22	3/4	10	6+10	70	5	pièce	4,12
1047862	25-G3/4"MT	48	11	27	3/4	10	6+10	40	5	pièce	4,39
1047863	25-G1"MT	49	11	27	1	11	6+10	40	5	pièce	9,99
1008730	32- G1"MT	56	10	34	1	12	6+10	20	1	pièce	20,54
1047864	50-G1 1/2"MT	82	17	52	1 1/2	13	6+10	8	1	pièce	43,79
1008732	PL W 40-G1 1/	68	14	42	1 1/4	12	6+10	8	1	pièce	19,83
1008867	PL W 63-G2»MT	95	17	65	2	13	6+10	6	1	pièce	85,12

Uponor Q&E Raccord femelle PL



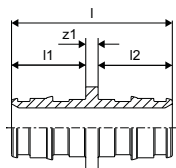
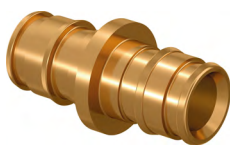
N° art.	Dimension	I mm	I1 mm	I2 mm	Rp mm	z1 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1023009	16-Rp1/2"FT	41	15	18	1/2	8	6+10	60	5	pièce	4,68
1023010	20-Rp1/2"FT	44	15	22	1/2	7	6+10	60	5	pièce	5,79
1023011	20-Rp3/4"FT	46	18	22	3/4	6	6+10	40	5	pièce	7,22
1023012	25-Rp3/4"FT	51	18	27	3/4	6	6+10	40	5	pièce	8,23
1023013	25-Rp1"FT	55	22	27	1	6	6+10	35	5	pièce	14,89
1047866	32-Rp1"FT	56	13	34	1	10	6+10	20	1	pièce	23,38
1047867	40-Rp1"FT	68	16	42	1 1/4	10	6+10	20	1	pièce	34,91

Uponor Q&E Manchon réduit PL



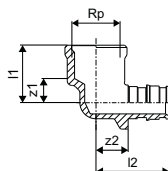
N° art.	Dimension	I mm	I1 mm	I2 mm	z1 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1047210	20-16	43	22	18	3	6+10	80	5	pièce	3,84
1047870	25-20	52	27	22	3	6+10	40	5	pièce	6,21
1047875	32-25	64	34	27	3	6+10		30	pièce	

Uponor Q&E Manchon PL



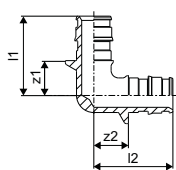
N° art.	Dimension	l	l1	l2	z1	p	LO	UE	unité	prix/unité
1047193	16-16	39	18	18	3	6+10	100	10	pièce	2,12
1047194	20-20	47	22	22	3	6+10	80	5	pièce	3,98
1047195	25-25	57	27	27	3	6+10	50	5	pièce	5,96

Uponor Q&E Coude fileté femelle PL



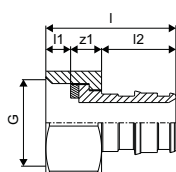
N° art.	Dimension	l1	l2	G	z1	z2	p	LO	UE	unité	prix/unité
1023023	16-G1/2"FT	25	32	1/2	11	14	6+10	70	5	pièce	4,39
1023024	20-G1/2"FT	25	36	1/2	11	14	6+10	50	5	pièce	5,32
1023025	20-G3/4"FT	26	39	3/4	10	17	6+10	30	5	pièce	8,44
1023026	25-G3/4"FT	26	44	3/4	10	17	6+10	35	5	pièce	8,59

Uponor Q&E Coude PL



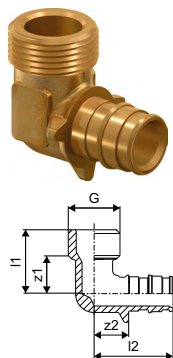
N° art.	Dimension	l1	l2	z1	z2	p	LO	UE	unité	prix/unité
1047197	16-16	32	32	14	14	6+10	80	5	pièce	4,03
1047198	20-20	39	39	17	17	6+10	40	5	pièce	6,19
1047199	25-25	48	39	12	21	6+10	25	5	pièce	8,13

Uponor Q&E Raccord écrou tournant PL



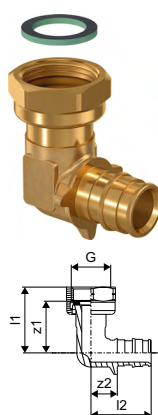
N° art.	Dimension	l	l1	l2	G	z1	p	LO	UE	unité	prix/unité
1023014	16-G1/2"SN	32	6	18	1/2	8	6+10	100	5	pièce	5,07
1023015	20-G1/2"SN	42	8	22	1/2	13	6+10	60	5	pièce	6,78
1023016	20-G3/4"SN	36	7	22	3/4	8	6+10	50	5	pièce	6,29
1023017	25-G3/4"SN	49	7	27	3/4	15	6+10	45	5	pièce	10,04
1023018	25-G1"SN	44	10	27	1	7	6+10	40	5	pièce	12,12

Uponor Q&E Coude fileté mâle PL



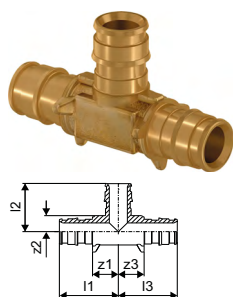
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	G "	z1 mm	z2 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1023019	16-G1/2"MT	26	32	1/2	16	14	6+10	80	5	pièce	6,93
1023020	20-G1/2"MT	29	33	1/2	17	21	6+10	50	5	pièce	6,82
1023021	20-G3/4"MT	29	36	3/4	18	14	6+10	40	5	pièce	10,91
1023022	25-G3/4"MT	29	41	3/4	20	14	6+10	40	5	pièce	9,71
1047877	32-G1"MT	49	60	1	26	26	6+10	20	1	pièce	25,42
1047878	40-G1 1/4"MT	61	74	1 1/4	46	32	6+10	10	1	pièce	64,91

Uponor Q&E Coude écrou tournant PL



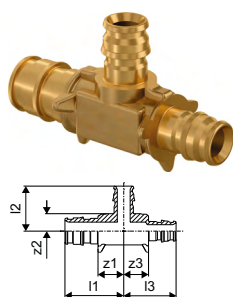
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	G "	z1 mm	z2 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1047879	16-G1/2"SN	35	32	1/2	28	14	6+10	70	5	pièce	10,21
1047880	20-G1/2"SN	37	33	1/2	29	11	6+10	50	5	pièce	11,77
1047881	20-G3/4"SN	39	36	3/4	32	14	6+10	35	5	pièce	13,61
1047882	25-G3/4"SN	39	41	3/4	32	14	6+10	35	5	pièce	13,96

Uponor Q&E Té égal PL



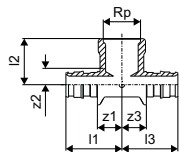
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1047212	16-16-16	32	27	32	14	9	14	6+10	70	5	pièce	5,17
1047213	20-20-20	39	32	39	17	10	17	6+10	35	5	pièce	8,75
1047214	25-25-25	48	40	48	21	13	21	6+10	25	5	pièce	10,99

Uponor Q&E Té réduit PL

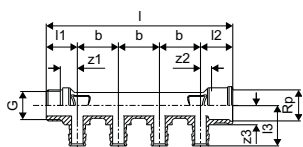


N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1047914	20-16-16	39	28	35	17	10	17	6+10	40	5	pièce	6,91
1047215	20-16-20	36	28	36	14	10	14	6+10	40	5	pièce	6,56
1047216	25-16-25	48	30	48	21	12	21	6+10	25	5	pièce	11,41
1047917	25-20-20	48	34	43	21	12	21	6+10	25	5	pièce	12,45
1047217	25-20-25	48	34	48	21	12	21	6+10	25	5	pièce	11,21

SYS. CANALISATIONS PEX



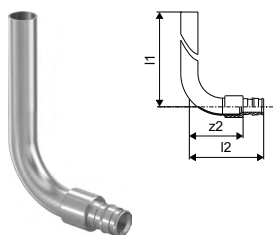
Uponor Q&E Collecteur mâle/femelle PL



Technical drawing of a ball joint (Kugelgelenk) showing front and side views with dimensions k , l_1 , l_2 , l_3 , z_1 , z_2 , and R_p .

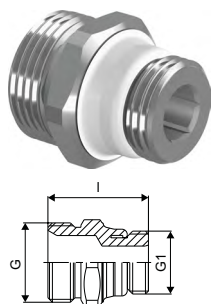
164 | Catalogue tarif Uponor 2020

Uponor Smart Radi Canne radiateur Q&E



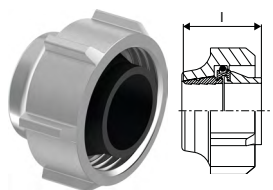
N° art.	Dimension	l1 mm	l2 mm	z2 mm	p bar	LO	UE	unité	prix/unité
1023045	16-15CU l=300mm	300	65	47	6+10	40	2	pièce	20,91

Uponor Smart Radi Embout 3/4" x 1/2" pour canne radiateur de 15



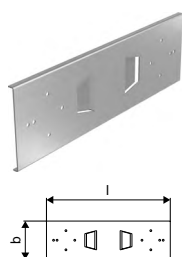
N° art.	Dimension	l mm	G "	G1 "	LO	UE	unité	prix/unité
1013906	G3/4"MT-G1/2"MT	34	3/4	1/2	80	10	pièce	4,98

Uponor Smart Radi Ecou 3/4" pour canne radiateur de 15



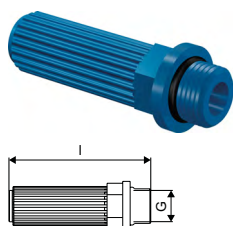
N° art.	Dimension	l mm	LO	UE	unité	prix/unité
1013830	15CU-3/4" Euro	21	80	10	pièce	6,36

Uponor Smart Aqua Platine de fixation



N° art.	Dimension	l mm	b mm	LO	UE	unité	prix/unité
1038145	210x65mm	210	65	3600	100	pièce	1,19

Uponor Smart Aqua Bouchon coude à encastrer



N° art.	Dimension	l mm	G "	UE	unité	prix/unité
1008281	1/2"MT	85	1/2	1	pièce	3,07

ACCESSOIRES

Uponor Q&E Vanne d'arrêt



N° art.	Dimension	d mm	LO	UE	unité	prix/unité
1038428	25-25	25	10	1	pièce	23,66
1038429	32-32	32	5	1	pièce	46,46
1038430	40-40	40	4	1	pièce	77,93

Uponor Q&E Coffret à encastrer 3/4" manifold



N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1038458	315x315x85mm	120	8	pièce	13,33
1038459	465x315x85mm	120	6	pièce	17,59

Uponor Q&E Coffret à encastrer 1"



N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1038460	1" 315x315x85mm	120	8	pièce	12,97
1038461	1" 465x315x85mm	120	6	pièce	17,29

Uponor Q&E Kit Robifix



N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1031045	Q&E Robifix 16-Rp 1/2"FT c/c150 mm	1	1	pièce	55,53

Uponor Smart Aqua Platine de fixation



N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1038146	270x65mm	600	20	pièce	1,01

Uponor MLC clip tube blanc



N° art.	Dimension	d mm	b mm	h mm	H mm	c mm	a mm	LO	UE	unité	prix/unité
1013142	16	16	17	24	36	29	16		100	pièce	0,88
1013144	20	20	17	29	45	40	17		50	pièce	1,21
1013145	25	25	17	31	50	40	16		50	pièce	1,54
1013146	32	32	17	34	57	43	17	500	50	pièce	2,90
1013147	40	40	17	52	70	52	18	500	25	pièce	3,70

Uponor Flex Ecrou D 7 x 1.7 pour clip tube

- Ecrou en plastique blanc à glisser dans les clips tube pour fixer ce dernier par l'arrière avec une patte à vis standard
- Convient à toutes les dimensions de clips tube



N° art.	LO	UE	unité	prix/unité
1031030	1000	100	pièce	0,49

OUTIL D'EXPANSION SANS FIL MILWAUKEE M12 ET M18



- Expansion rapide d'une seule main et sans efforts, offrant une plus grande rapidité de pose
- Indicateur de **niveau de charge**
- **Lampe LED** pour les endroits sombres
- **Temps de charge** : 30 minutes

Milwaukee M12 pour diamètres 16 à 32 mm

Milwaukee M18 pour diamètres 20 à 40 mm

Milwaukee M18 VLD pour diamètres 40 à 75

Disponible à la location (p. 171-172)

Uponor Q&E Outil à expandre M12 6bar

1 mallette comprenant :

- Outil d'expansion Milwaukee M12
- 3 têtes pour conduits PN6 et diamètres 20, 25 et 32 mm
- 2 batteries
- 1 chargeur
- 1 tube de graisse lubrifiante



N° art.	Dimension	p bar	stroke mm	UE	unité	prix/unité
1084932	16x1,5/1,8 20x1,9/2,0 25x2,3	6	14	1	jeu	965,37

Uponor Q&E Machine à expandre complète M18 6bar

1 mallette comprenant :

- Outil d'expansion Milwaukee M18
- 3 têtes pour conduits PN6 et diamètres 20, 25 et 32 mm
- 2 batteries
- 1 chargeur
- 1 tube de graisse lubrifiante



N° art.	Dimension	p bar	stroke mm	UE	unité	prix/unité
1063908	16/20/25/32	6	25	1	jeu	1795,94

Uponor Q&E Tête d'expansion M12/M18



N° art.	Dimension	d mm	s mm	p bar	stroke mm	UE	unité	prix/unité
1057172	16x1,8/2,0/2,2	16	1,8/2,0/2,2	6+10	14/25	1	pièce	118,29
1057173	20x1,9/2,0	20	1,9/2,0	6	14/25	1	pièce	121,02
1057175	25x2,3	25	2,3	6	14/25	1	pièce	125,72
1057176	25x3,5	25	3,5	10	14/25	1	pièce	155,68
1057177	32x2,9	32	2,9	6	14/25	1	pièce	135,88

Uponor Q&E Tête d'expansion M18 H



N° art.	Dimension	d mm	s mm	p bar	stroke mm	UE	unité	prix/unité
1057182	32x2,9/4,4	32	2,9/4,4	6+10	25	1	pièce	158,15
1057183	40x3,7	40	3,7	6	25	1	pièce	146,90

Uponor Q&E outil d'expansion M18 VLD PEX

1 mallette comprenant :

- Outil d'expansion Milwaukee M18
- 2 batteries
- 1 chargeur
- 1 tube de graisse lubrifiante



N° art.	Dimension	stroke mm	UE	unité	prix/unité
1085099	40-75	56	1	pièce	5513,60

Uponor Q&E tête d'expansion VLD



N° art.	Dimension	d mm	s mm	p bar	stroke mm	UE	unité	prix/unité
1085095	40x3,7/5,5	40	3,7/5,5	6+10	56	1	pièce	825,12
1085096	50x4,6/6,9	50	4,6/6,9	6+10	56	1	pièce	825,12
1085097	63x5,8/8,6	63	5,8/8,6	6+10	56	1	pièce	989,14
1085098	75x6,8/10,3	75	6,8/10,3	6+10	56	1	pièce	1146,52

Uponor Flex coupe-conduite PEX



N° art.	Dimension	LO	UE	unité	prix/unité
1089673	12-25	36	1	pièce	37,51

LOCATION

LOUEZ UNE MACHINE À EXPANDRE POUR LE PEX

NOS MACHINES
MILWAUKEE ET LEURS
ACCESSOIRES SONT
À VOTRE DISPOSITION
QUAND VOUS LE
SOUSHAITEZ PENDANT
1 MOIS*

**renouvelable 3 fois maximum*

1

CHOISISSEZ VOTRE MATÉRIEL

PARMI LA SÉLECTION
D'OUTILLAGE ET D'ACCESSOIRES
CI-CONTRE

2

REMP LISSEZ VOTRE CONTRAT DE LOCATION

DEMANDEZ-LE AUPRÈS DE VOTRE
CORRESPONDANT(E) COMMERCIAL(E)

3

RECEVEZ VOTRE MATÉRIEL

POUR UNE DURÉE DE 1 MOIS*

**renouvelable 3 fois maximum*

4

PAYEZ POUR UNE DURÉE DE 1 MOIS

RENOUVELEZ JUSQU'À 3 MOIS*

**sous condition de paiement
chaque mois débuté*



LOCATION

MACHINE À EXPANDRE MILWAUKEE

Uponor Q&E Machine à expandre Milwaukee M18 diamètre 20-40 mm



N° art.	Diamètre	UE	unité	tarif mensuel HT € /u
1094557	20-40 mm	1	jeu	70,00

Uponor Q&E Machine à expandre Milwaukee M18 diamètre 40-75 mm



N° art.	Diamètre	UE	unité	tarif mensuel HT € /u
1094423	40-75 mm	1	jeu	130,00

Uponor Q&E Tête d'expansion M18 20-40 mm



N° art.	Diamètre	UE	unité	tarif mensuel HT € /u
1094558	20 PN6	1	pièce	30,00
1094559	25 PN 6	1	pièce	30,00
1094429	25 PN 10	1	pièce	30,00
1094429	32 PN 6	1	pièce	30,00
1094430	32 PN 10	1	pièce	30,00
1094431	40 PN 6	1	pièce	30,00

Uponor Q&E tête d'expansion M18 40-75 mm PN6/10



N° art.	Dimension	UE	unité	tarif mensuel HT € /u
1094424	40	1	pièce	30,00
1094425	50	1	pièce	30,00
1094426	63	1	pièce	30,00
1094427	75	1	pièce	30,00

La location de matériel est soumise à un contrat qui vous sera remis et dûment signé lors de votre demande.

INDEX DES RÉFÉRENCES

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1000018	RAIL AUTOCO.FIXAT.TUBE 2m	3,22	MTR	100	64
1000079	BANDE PERIPHERIQUE ISOL	0,86	MTR	200	34
1000080	BANDE PERIPH ISOL AUTOCOL	1,17	MTR	200	23
1000080	BANDE PERIPH ISOL AUTOCOL	1,17	MTR	200	34
1000084	Adjuvant béton Uponor VD 450 20L	3,94	LTR	20	33
1000118	GUIDE TUBE 16mm	2,72	EA	1	64
1001229	GUIDE TUBE 20mm	3,4	EA	1	64
1001230	GUIDE TUBE 25mm	3,34	EA	1	64
1001235	Q&E PPSU MANCHON EGAL 32	9,28	EA	1	106
1001235	Q&E PPSU MANCHON EGAL 32	9,28	EA	1	156
1001240	Q&E PPSU MAN; REDUIT 32x25	7,67	EA	1	106
1001240	Q&E PPSU MAN; REDUIT 32x25	7,67	EA	1	156
1001245	Q&E PPSU COUDE EGAL 32	11,4	EA	1	106
1001245	Q&E PPSU COUDE EGAL 32	11,4	EA	1	158
1001250	Q&E PPSU TE EGAL 32	20,17	EA	1	106
1001250	Q&E PPSU TE EGAL 32	20,17	EA	1	157
1001337	CAPUCHON ET JOINT 3/4" FEM	11,53	EA	10	31
1001420	Q&E PPSU TE REDUIT 25x25x20	5,26	EA	5	107
1001420	Q&E PPSU TE REDUIT 25x25x20	5,26	EA	5	157
1001422	Q&E PPSU TE REDUIT 32x20x25	11,65	EA	1	107
1001422	Q&E PPSU TE REDUIT 32x20x25	11,65	EA	1	157
1001424	Q&E PPSU TE REDUIT 32x20x32	11,77	EA	1	107
1001424	Q&E PPSU TE REDUIT 32x20x32	11,77	EA	1	157
1001426	Q&E PPUS TE REDUIT 32x25x25	15,49	EA	1	107
1001426	Q&E PPUS TE REDUIT 32x25x25	15,49	EA	1	157
1001428	Q&E PPSU TE REDUIT 32x25x32	16,6	EA	1	107
1001428	Q&E PPSU TE REDUIT 32x25x32	16,6	EA	1	157
1002295	Agrafeuse dalle plane	440,85	EA	1	33
1002356	UPONOR MOTEUR SMATRIX MOVE PRO 24V	252,81	EA	1	55
1005049	Film pare-vapeur en PE-LD 0,18mm - 75m ² /60 x 1,25 m	2,16	MTK	75	23
1005049	Film pare-vapeur en PE-LD 0,18mm - 75m ² /60 x 1,25 m	2,16	MTK	75	65
1005051	Film pare-vapeur en PE-LD 0,10mm - 150m ² /100 x 1,5 m	1,63	MTK	150	65
1005084	UPONOR Treillis, enrobé 100MM, 2100X1200X3 MM	7,69	MTK	25	63
1005085	UPONOR Treillis, enrobé 50MM, 2150X750X3 MM	17,42	MTK	15	63
1005087	UPONOR Treillis, enrobé 150MM, 2100X1200X3 MM	5,71	MTK	25	63
1005100	Uponor Vanne Motorisable 1" pour collecteur	99,56	EA	1	32
1005261	DALLE MINITEC 15,4m ² (le m ²)	25,1	MTK	15,4	25
1005263	BAGUE Q&E BLANCHE DN 9,9	0,4	EA	10	26
1005264	Q&E MANCHON EGAL 9,9	4,79	EA	10	26
1005266	Q&E RACCORD FILETE 9,9x3/4 INT	12,86	EA	1	26
1005267	MINITEC BANDE PERIPHERIQUE 8MM 200M	1,07	MTR	200	26
1005290	RAIL UPONOR 25MM, C/C50MM, 3M	7,1	MTR	30	64
1005291	PONTET DE FIXATION UPONOR 50MM pour rail 1005290	0,11	EA	500	64
1006635	LAME CIRCULAIRE DE RECHANGE 25-63 MM	15,38	EA	1	109
1006635	LAME CIRCULAIRE DE RECHANGE 25-63 MM	15,38	EA	1	148
1006638	MLC APPAREIL CHANFREINAGE 40	98,29	EA	1	149
1006640	MLC RESSORT EXTÉRIEUR 16	13,81	EA	1	148
1006830	MLC APPAREIL CHANFREINAGE 16	44,97	EA	1	149

172 | Catalogue tarif Uponor 2020

* Unité de Vente et de facturation
ML = Mètre Linéaire

PCE = Pièce
M² = Mètre carré
L = Litre

SET = Ensemble de pièces conditionnées

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1006949	BATTERIE POUR UP 75	272,43	EA	1	147
1006950	CHARGEUR POUR UP75	292,57	EA	1	147
1007084	S-PRESS MACHOIRE 16 POUR UP110	225,76	EA	1	147
1007086	S-PRESS MACHOIRE 20 POUR UP110	229,38	EA	1	147
1007087	S-PRESS MACHOIRE 25 POUR UP110	236,4	EA	1	147
1007088	S-PRESS MACHOIRE 32 POUR UP110	237,74	EA	1	147
1007091	S-PRESS MACHOIRE 16 POUR MINPIPE 32	242,27	EA	1	145
1007093	S-PRESS MACHOIRE 20 POUR MINPIPE 32	242,27	EA	1	145
1007094	S-PRESS MACHOIRE 25 POUR MINPIPE 32	252,79	EA	1	145
1007095	S-PRESS MACHOIRE 32 POUR MINPIPE 32	252,79	EA	1	145
1007355	KIT ISOLATION EN "H" 140 à 200	882,72	EA	1	99
1007358	TRAVERSEE DE MUR ETANCHE 68mm	316,12	EA	1	100
1007360	TRAVERSEE MUR POUR NAPPE 140MM	506,39	EA	1	100
1007361	TRAVERSEE MUR POUR NAPPE 175MM	649,16	EA	1	100
1007362	TRAVERSEE MUR POUR NAPPE 200MM	831,55	EA	1	100
1007365	SUPPL POUR TRAVERSEE MUR ETANCHE 140mm	304,2	EA	1	100
1007366	SUPPL POUR TRAVERSEE MUR ETANCHE 175mm	383,54	EA	1	100
1007367	SUPPL POUR TRAVERSEE MUR ETANCHE 200mm	538,14	EA	1	100
1007368	TUBE DE COFFRAGE 68MM	212,02	EA	1	100
1007370	TUBE DE COFFRAGE 140MM	269,97	EA	1	100
1007371	TUBE DE COFFRAGE 175MM	392,45	EA	1	100
1007372	TUBE DE COFFRAGE 200MM	430,66	EA	1	100
1008281	Q&E BOUCHON PR COUDE ENCAS.	3,07	EA	1	165
1008661	Q&E PPSU MAL. DROIT 16x1/2"	2,3	EA	5	155
1008662	Q&E PPSU MAL. DROIT 20x1/2"	2,46	EA	5	155
1008663	Q&E PPSU MAL. DROIT 20x3/4"	3,01	EA	5	155
1008664	Q&E PPSU MAL. DROIT 25x3/4"	3,26	EA	5	155
1008665	Q&E PPSU MAL. DROIT 25x1"	5,62	EA	5	155
1008666	Q&E PPSU MAL. COUDE 16x1/2"	3,8	EA	5	158
1008667	Q&E PPSU MAL. COUDE 20x1/2"	3,82	EA	5	158
1008668	Q&E PPSU MAL. COUDE 25x3/4"	5,17	EA	5	158
1008669	Q&E PPSU MANCHON EGAL 16	1,67	EA	5	156
1008671	Q&E PPSU MANCHON EGAL 25	3,25	EA	5	106
1008671	Q&E PPSU MANCHON EGAL 25	3,25	EA	5	156
1008673	Q&E PPSU MANCHON EGAL 40	18,41	EA	1	106
1008673	Q&E PPSU MANCHON EGAL 40	18,41	EA	1	156
1008674	Q&E PPSU MAN. REDUIT 20x16	2,93	EA	5	156
1008675	Q&E PPSU MAN. REDUIT 25x16	2,97	EA	5	156
1008676	Q&E PPSU MAN. REDUIT 25x20	3,11	EA	5	106
1008676	Q&E PPSU MAN. REDUIT 25x20	3,11	EA	5	156
1008678	Q&E PPSU MAN. REDUIT 40x32	18,13	EA	1	106
1008678	Q&E PPSU MAN. REDUIT 40x32	18,13	EA	1	156
1008679	Q&E PPSU COUDE EGAL 16	1,72	EA	5	158
1008680	Q&E PPSU COUDE EGAL 20	2,45	EA	5	106
1008680	Q&E PPSU COUDE EGAL 20	2,45	EA	5	158
1008681	Q&E PPSU COUDE EGAL 25	3,6	EA	5	106
1008681	Q&E PPSU COUDE EGAL 25	3,6	EA	5	158
1008683	Q&E PPSU COUDE EGAL 40	24,55	EA	1	106
1008683	Q&E PPSU COUDE EGAL 40	24,55	EA	1	158

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1008684	Q&E PPSU TE EGAL 16	2,3	EA	5	157
1008685	Q&E PPSU TE EGAL 20	3,34	EA	5	106
1008685	Q&E PPSU TE EGAL 20	3,34	EA	5	157
1008686	Q&E PPSU TE EGAL 25	5,17	EA	5	106
1008686	Q&E PPSU TE EGAL 25	5,17	EA	5	157
1008688	Q&E PPSU TE EGAL 40	31,43	EA	1	106
1008688	Q&E PPSU TE EGAL 40	31,43	EA	1	157
1008689	Q&E PPSU TE REDUIT 20x16x20	3,24	EA	5	157
1008690	Q&E PPSU TE REDUIT 25x16x25	4,03	EA	5	157
1008691	Q&E PPSU TE REDUIT 25x20x25	4,48	EA	5	107
1008691	Q&E PPSU TE REDUIT 25x20x25	4,48	EA	5	157
1008694	Q&E PPSU TE REDUIT 40x20x40	23,42	EA	1	107
1008694	Q&E PPSU TE REDUIT 40x20x40	23,42	EA	1	157
1008695	Q&E PPSU TE REDUIT 40x25x40	37,51	EA	5	107
1008695	Q&E PPSU TE REDUIT 40x25x40	37,51	EA	5	157
1008696	Q&E PPSU TE REDUIT 40x32x40	39,24	EA	1	107
1008696	Q&E PPSU TE REDUIT 40x32x40	39,24	EA	1	157
1008697	Q&E PPSU TE REDUIT 20x20x16	3,55	EA	5	157
1008699	Q&E PPSU TE REDUIT 25x16x20	3,8	EA	5	157
1008700	Q&E PPSU TE REDUIT 20x16x16	3,4	EA	5	157
1008701	Q&E PPSU TE REDUIT 25x20x16	4,34	EA	5	157
1008702	Q&E PPSU TE REDUIT 25x16x16	4,13	EA	5	157
1008703	Q&E PPSU TE REDUIT 25x20x20	4,23	EA	5	107
1008703	Q&E PPSU TE REDUIT 25x20x20	4,23	EA	5	157
1008704	Q&E PPSU TE REDUIT 32x25x20	11,01	EA	1	107
1008704	Q&E PPSU TE REDUIT 32x25x20	11,01	EA	1	157
1008707	Q&E PPSU TE REDUIT 40x20x32	24,71	EA	1	107
1008707	Q&E PPSU TE REDUIT 40x20x32	24,71	EA	1	157
1008708	Q&E PPSU TE REDUIT 40x25x32	27,54	EA	1	107
1008708	Q&E PPSU TE REDUIT 40x25x32	27,54	EA	1	157
1008709	Q&E PPSU TE REDUIT 40x32x32	33,4	EA	1	107
1008709	Q&E PPSU TE REDUIT 40x32x32	33,4	EA	1	157
1008710	Q&E PPSU TE REDUIT 16x20x16	3,24	EA	5	157
1008712	Q&E PPSU TE REDUIT 25x32x25	18,85	EA	1	107
1008712	Q&E PPSU TE REDUIT 25x32x25	18,85	EA	1	157
1008713	Q&E PPSU TE REDUIT 32x40x32	31,46	EA	1	107
1008713	Q&E PPSU TE REDUIT 32x40x32	31,46	EA	1	157
1008714	Q&E PPSU COLLEC. 3/4"-3x16	10,35	EA	1	159
1008715	Q&E PPSU COLLEC. 3/4"-4x16	10,75	EA	1	159
1008716	Q&E PPSU COLLEC. 3/4"-20+2x16	10,35	EA	1	159
1008717	Q&E PPSU COLLEC. 3/4"-20+3x16	10,85	EA	1	159
1008718	Q&E PPSU COLLEC. 25-3x16	10,28	EA	1	158
1008719	Q&E PPSU COLLEC. 25-4x16	9,83	EA	1	158
1008722	Q&E PPSU COLL.H 20+20+2x16	6,32	EA	1	159
1008723	Q&E PPSU COLL.H 20+20+3x16	6,91	EA	1	159
1008724	Q&E PPSU COLL.H 25+20+2x16	7,24	EA	1	159
1008725	Q&E PPSU COLL.H 25+20+3x16	7,81	EA	1	159
1008730	Q&E MALE DROIT 32x1"	20,54	EA	1	108
1008730	Q&E MALE DROIT 32x1"	20,54	EA	1	163

174 | Catalogue tarif Uponor 2020

* Unité de Vente et de facturation
ML = Mètre Linéaire

PCE = Pièce
M² = Mètre carré
L = Litre

SET = Ensemble de pièces conditionnées

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1008732	Q&E MALE DROIT 40x1"1/4	19,83	EA	1	108
1008732	Q&E MALE DROIT 40x1"1/4	19,83	EA	1	161
1008867	Q&E MALE DROIT 63x2"	85,12	EA	1	108
1008867	Q&E MALE DROIT 63x2"	85,12	EA	1	161
1008932	Q&E PPSU MANCHON EGAL 20	2,46	EA	5	106
1008932	Q&E PPSU MANCHON EGAL 20	2,46	EA	5	156
1009052	REDUCTION WIPEX 4" / 3"	199,22	EA	1	103
1009216	Uponor Vario Plus Outil pour Débitmètre	9,01	EA	1	63
1010512	MLC REDRESSEUR TUBE	587,77	EA	1	149
1012860	FOURREAU DE GAINAGE TUBE DIAM 16	1	MTR	50	20
1012864	FOURREAU DE GAINAGE TUBE DIAM 20	1,16	MTR	50	64
1013142	MLC CLIP ATTACHE POUR TUBE DE 16MM BLANC	0,88	EA	100	117-166
1013144	MLC CLIP ATTACHE POUR TUBE DE 20MM BLANC	1,21	EA	50	117-166
1013145	MLC CLIP ATTACHE POUR TUBE DE 25MM BLANC	1,54	EA	50	117-166
1013146	MLC CLIP ATTACHE POUR TUBE DE 32MM BLANC	2,9	EA	50	117
1013146	MLC CLIP ATTACHE POUR TUBE DE 32MM BLANC	2,9	EA	50	166
1013147	MLC CLIP ATTACHE POUR TUBE DE 40MM BLANC	3,7	EA	25	117
1013147	MLC CLIP ATTACHE POUR TUBE DE 40MM BLANC	3,7	EA	25	166
1013426	RACCORD FILETE 9,9x3/4 INT	7,69	EA	12	26
1013446	MLC TUBE 40X4,0 BARRE 5M	13,4	MTR	20	115
1013448	MLC TUBE 40X4,0 BARRE 3M	12,45	MTR	12	115
1013449	MLC TUBE 50X4,5 BARRE 5M	20,87	MTR	20	115
1013451	MLC TUBE 63X6,0 BARRE 5M	32,14	MTR	15	115
1013453	MLC TUBE 75X7,5 BARRE 5M	51,92	MTR	5	115
1013455	MLC TUBE 90X8,5 BARRE 5M	75,69	MTR	5	115
1013457	MLC TUBE 110X10,0 BARRE 5M	104,05	MTR	5	115
1013729	MLC RESSORT INTÉRIEUR 16	14,08	EA	1	148
1013734	MLC RESSORT INTÉRIEUR 20	16,81	EA	1	148
1013737	MLC RESSORT INTÉRIEUR 25	21,78	EA	1	148
1013739	MLC RESSORT INTÉRIEUR 32	22,96	EA	1	148
1013756	MLC BOUCHON MISE À L'EPREUVE 16	9,07	EA	10	133
1013760	MLC BOUCHON MISE À L'EPREUVE 20	9,58	EA	1	133
1013762	MLC BOUCHON MISE À L'EPREUVE 25	10,11	EA	1	133
1013764	MLC BOUCHON MISE À L'EPREUVE 32	14,28	EA	1	133
1013792	MLC RESSORT EXTÉRIEUR 20	18,65	EA	1	148
1013794	MLC RESSORT EXTÉRIEUR 25	23,29	EA	1	148
1013830	ECROU 3/4" PR CANNE 15 RAD(10)	6,36	EA	10	132
1013830	ECROU 3/4" PR CANNE 15 RAD(10)	6,36	EA	10	165
1013906	EMBOUT POUR CANNE RADIATEUR G3/4"MT-R1/2"MT	4,98	EA	10	132
1013906	EMBOUT POUR CANNE RADIATEUR G3/4"MT-R1/2"MT	4,98	EA	10	165
1013970	RACCORD DANFOSS 16 x 1/2	6,85	EA	20	132
1013978	RACCORD HEIMEIER 16 x 1/2	10,14	EA	20	132
1014107	Uni-C Collecteur sanitaire S FR 2x1/2"MT	21,16	EA	1	133
1014109	Uni-C Collecteur sanitaire S FR 3x1/2"MT	31,98	EA	1	133
1014111	Uni-C Collecteur sanitaire S FR 4x1/2"MT	21,16	EA	1	133
1014173	MLC LAME RECHANGE COUPE TUBE 50-75 (1014171)	23,04	EA	1	109
1014173	MLC LAME RECHANGE COUPE TUBE 50-75 (1014171)	23,04	EA	1	148
1014320	LAME CIRCULAIRE DE RECHANGE 63-110 MM (1014334)	160,1	EA	1	149
1014334	MALLETTE OUTILLAGE POUR SYSTEME RISER 63 - 110	1642,07	EA	1	149

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1014339	MLC APPAREIL CHANFREINAGE 63	138,02	EA	1	149
1014344	MLC APPAREIL CHANFREINAGE 75	182,61	EA	1	149
1015703	BATTERIE 9,6V MINIPIPE 32	239,12	EA	1	145
1015739	MLC APPAREIL CHANFREINAGE 16 - 20 - 25	57,36	EA	1	148
1015749	MLC APPAREIL CHANFREINAGE 20	47,94	EA	1	149
1015756	MLC APPAREIL CHANFREINAGE 25	51,73	EA	1	149
1015762	MLC APPAREIL CHANFREINAGE 32	69,51	EA	1	149
1015768	S-PRESS MACHOIRE 40 POUR UP110	477,2	EA	1	147
1015792	S-PRESS MACHOIRE 50 POUR UP110	477,21	EA	1	147
1015808	MLC APPAREIL CHANFREINAGE 50	99,22	EA	1	149
1016692	RACCORD DOUBLE 9,9x3/4	34,33	EA	50	26
1018110	TUBE ECOFLEX THERMO SINGLE 32/140	48,12	MTR	5	91
1018111	TUBE ECOFLEX THERMO SINGLE 40/175	60,17	MTR	5	91
1018112	TUBE ECOFLEX THERMO SINGLE 50/175	72,22	MTR	5	91
1018113	TUBE ECOFLEX THERMO SINGLE 63/175	113,65	MTR	5	91
1018114	TUBE ECOFLEX THERMO SINGLE 75/200	129,7	MTR	5	91
1018115	TUBE ECOFLEX THERMO SINGLE 90/200	145,74	MTR	10	91
1018116	TUBE ECOFLEX THERMO SINGLE 110/200	157,77	MTR	10	91
1018117	TUBE ECOFLEX AQUA SINGLE 25/140	48,25	MTR	5	93
1018118	TUBE ECOFLEX AQUA SINGLE 32/140	50,71	MTR	5	93
1018119	TUBE ECOFLEX AQUA SINGLE 40/175	99,05	MTR	5	93
1018120	TUBE ECOFLEX AQUA SINGLE 50/175	110,28	MTR	5	93
1018121	TUBE ECOFLEX AQUA SINGLE 63/175	142,11	MTR	5	93
1018122	TUBE ECOFLEX AQUA SINGLE 75/200	146,95	MTR	5	93
1018123	TUBE ECOFLEX AQUA SINGLE 90/200	171,87	MTR	10	93
1018124	TUBE ECOFLEX SUPRA 25/68	37,58	MTR	5	94
1018125	TUBE ECOFLEX SUPRA 32/68	39,74	MTR	5	94
1018126	TUBE ECOFLEX SUPRA 40/140	55,6	MTR	5	94
1018127	TUBE ECOFLEX SUPRA 50/140	63,57	MTR	5	94
1018128	TUBE ECOFLEX SUPRA 63/140	66,76	MTR	5	94
1018129	TUBE ECOFLEX SUPRA 75/175	76,02	MTR	5	94
1018130	TUBE ECOFLEX SUPRA 90/175	82,3	MTR	10	94
1018131	TUBE ECOFLEX SUPRA 110/200	102,22	MTR	10	94
1018132	TUBE ECOFLEX THERMO MINI 25/68	20,55	MTR	5	91
1018133	TUBE ECOFLEX THERMO MINI 32/68	21,08	MTR	5	91
1018134	TUBE ECOFLEX THERMO TWIN 2x25/175	61,46	MTR	5	91
1018135	TUBE ECOFLEX THERMO TWIN 2x32/175	71,92	MTR	5	91
1018136	TUBE ECOFLEX THERMO TWIN 2x40/175	98,06	MTR	5	91
1018137	TUBE ECOFLEX THERMO TWIN 2x50/200	129,44	MTR	5	91
1018138	TUBE ECOFLEX THERMO TWIN 2x63/200	145,14	MTR	5	91
1018139	TUBE ECOFLEX AQUA TWIN 25+25/175	66,01	MTR	5	93
1018140	TUBE ECOFLEX AQUA TWIN 32+25/175	81,46	MTR	5	93
1018141	TUBE ECOFLEX AQUA TWIN 40+25/175	108,15	MTR	5	93
1018142	TUBE ECOFLEX AQUA TWIN 50+25/175	155,91	MTR	5	93
1018147	TUBE ECOFLEX QUATTRO 25+25+25+25/175	143,08	MTR	5	96
1018148	TUBE ECOFLEX QUATTRO 32+25+32+25/175	181,65	MTR	5	96
1018149	TUBE ECOFLEX QUATTRO 32+32+32+25/175	200,88	MTR	5	96
1018230	TUBE ECOFLEX VARIA SINGLE 25/90	27,41	MTR	5	90
1018231	TUBE ECOFLEX VARIA SINGLE 32/90	32,21	MTR	5	90

176 | Catalogue tarif Uponor 2020

* Unité de Vente et de facturation
ML = Mètre Linéaire

PCE = Pièce
M² = Mètre carré
L = Litre

SET = Ensemble de pièces conditionnées

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1018232	TUBE ECOFLEX VARIA SINGLE 40/140	41,75	MTR	5	90
1018233	TUBE ECOFLEX VARIA SINGLE 50/140	53,65	MTR	5	90
1018234	TUBE ECOFLEX VARIA SINGLE 63/140	79,88	MTR	5	90
1018235	TUBE ECOFLEX VARIA SINGLE 75/175	99,74	MTR	5	90
1018236	TUBE ECOFLEX VARIA SINGLE 90/175	108,36	MTR	10	90
1018237	TUBE ECOFLEX VARIA SINGLE 110/175	125,6	MTR	10	90
1018238	TUBE ECOFLEX VARIA TWIN 2x25/140	44,13	MTR	5	90
1018239	TUBE ECOFLEX VARIA TWIN 2x32/140	51,27	MTR	5	90
1018240	TUBE ECOFLEX VARIA TWIN 2x40/140	81,08	MTR	5	90
1018241	TUBE ECOFLEX VARIA TWIN 2x50/175	87,42	MTR	5	90
1018245	EMBOUT EPDM 2x25-32-40/140 MM	60,99	EA	1	97
1018246	EMBOUT EPDM 25-32-40/90 MM	38,56	EA	1	97
1018267	TRAVERSEE DE MUR 90 MM	96,8	EA	1	100
1018268	TRAVERSEE DE MUR 200 MM	310,86	EA	1	100
1018269	TRAVERSEE DE MUR 140 MM	117,34	EA	1	100
1018306	EMBOUT EPDM 175 QUATTRO MM	85,8	EA	1	97
1018307	EMBOUT EPDM 2x40-50-63/200 MM	84,52	EA	1	97
1018308	EMBOUT EPDM 2x25-32-50/175 MM	91,39	EA	1	97
1018309	EMBOUT EPDM 2x25-32-40/175 MM	79,52	EA	1	97
1018310	EMBOUT EPDM 75-90-110/200 MM	83,23	EA	1	97
1018311	EMBOUT EPDM 90-110/175 MM	139,67	EA	1	97
1018312	EMBOUT EPDM 63-75/175 MM	82,54	EA	1	97
1018313	EMBOUT EPDM 32-40-50/175 MM	82,8	EA	1	97
1018314	EMBOUT EPDM 40-50-63/140 MM	72,39	EA	1	97
1018315	EMBOUT EPDM 25-28-32/140 MM	73,88	EA	1	97
1018316	EMBOUT EPDM 25-32/68 MM	76,51	EA	1	97
1018326	BOITE DE JONCTION 6	1596,53	EA	1	99
1018327	BOITE DE JONCTION 8	2089	EA	1	99
1018328	RACCORD WIPEX 25 PN6	20,53	EA	1	101
1018329	RACCORD WIPEX 32 PN6	23,2	EA	1	101
1018330	RACCORD WIPEX 40 PN6	33,9	EA	1	101
1018331	RACCORD WIPEX 50 PN6	41,72	EA	1	101
1018332	RACCORD WIPEX 63 PN6	66,5	EA	1	101
1018333	RACCORD WIPEX 75 PN6	98,86	EA	1	101
1018334	RACCORD WIPEX 90 PN6	141,14	EA	1	101
1018335	RACCORD WIPEX 110 PN6	197,87	EA	1	101
1018336	RACCORD WIPEX 25 PN10	41,51	EA	1	101
1018338	RACCORD WIPEX 32 PN10	49,56	EA	1	101
1018339	RACCORD WIPEX 40 PN10	60,19	EA	1	101
1018340	RACCORD WIPEX 50 PN10	85,85	EA	1	101
1018341	RACCORD WIPEX 63 PN10	132,3	EA	1	101
1018342	RACCORD WIPEX 75 PN10	152,14	EA	1	101
1018343	RACCORD WIPEX 90 PN10	152,59	EA	1	101
1018345	TE EGAL WIPEX 1"	45,57	EA	1	102
1018346	TE EGAL WIPEX 1"1/4	55,99	EA	1	102
1018347	TE EGAL WIPEX 2"	118,02	EA	1	102
1018348	TE EGAL WIPEX 3"	148,16	EA	1	102
1018350	COUDE WIPEX 1"	47,78	EA	1	103
1018351	COUDE WIPEX 1 1/4"	66,4	EA	1	103

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1018352	COUDE WIPEX 2"	170,1	EA	1	103
1018353	COUDE WIPEX 3"	166,88	EA	1	103
1018355	MANCHON FEMELLE WIPEX 1"	33,42	EA	1	103
1018356	MANCHON FEMELLE WIPEX 1"1/4	59,94	EA	1	103
1018357	MANCHON FEMELLE WIPEX 2"	96,97	EA	1	103
1018358	MANCHON FEMELLE WIPEX 3"	97,4	EA	1	103
1018368	REDUCTION WIPEX 1"1/4 x 1"	50,03	EA	1	103
1018369	REDUCTION WIPEX 1"1/2 x 1"1/4	83,26	EA	1	103
1018371	REDUCTION WIPEX 2" x 1"	110,66	EA	1	103
1018372	REDUCTION WIPEX 2" x 1" 1/4	103,09	EA	1	103
1018373	REDUCTION WIPEX 2"1/2 - 2"	155,5	EA	1	103
1018374	REDUCTION WIPEX 3" x 1"	170,09	EA	1	103
1018375	REDUCTION WIPEX 3" x 1"1/4	161,19	EA	1	103
1018376	REDUCTION WIPEX 3" x 2"	141,48	EA	1	103
1018379	MANCHETTE THERMORET. 140 MM	60,14	EA	1	99
1018380	MANCHETTE THERMORET. 175 MM	67,18	EA	1	99
1020182	BANDE PERIPH. ISOLANTE AUTOCOLLANTE (50 m)	2,16	MTR	50	34
1020182	BANDE PERIPH. ISOLANTE AUTOCOLLANTE (50 m)	2,16	MTR	50	65
1020224	GUIDE TUBE D9,9	1	EA	50	26
1021980	MLC TUBE 50X4,5 BARRE 3M	20,87	MTR	12	115
1021981	MLC TUBE 63X6,0 BARRE 3M	32,14	MTR	9	115
1022290	Q&E MALE DROIT 40x1"	21,82	EA	2	108
1023009	Q&E FEMELLE DROIT 16x1/2"	4,68	EA	5	161
1023010	Q&E FEMELLE DROIT 20x1/2"	5,79	EA	5	161
1023011	Q&E FEMELLE DROIT 20x3/4"	7,22	EA	5	161
1023012	Q&E FEMELLE DROIT 25x3/4"	8,23	EA	5	108
1023012	Q&E FEMELLE DROIT 25x3/4"	8,23	EA	5	161
1023013	Q&E FEMELLE DROIT 25x1"	14,89	EA	5	108
1023013	Q&E FEMELLE DROIT 25x1"	14,89	EA	5	161
1023014	Q&E ECR.LIBRE DROIT 16x1/2"	5,07	EA	5	162
1023015	Q&E ECR.LIBRE DROIT 20x1/2"	6,78	EA	5	162
1023016	Q&E ECR.LIBRE DROIT 20x3/4"	6,29	EA	5	162
1023017	Q&E ECR.LIBRE DROIT 25x3/4"	10,04	EA	5	162
1023018	Q&E ECR. LIBRE DROIT 25x1"	12,12	EA	5	162
1023019	Q&E COUDE MALE 16x1/2"	6,93	EA	5	163
1023020	Q&E COUDE MALE 20x1/2"	6,82	EA	5	163
1023021	Q&E COUDE MALE 20x3/4"	10,91	EA	5	163
1023022	Q&E COUDE MALE 25x3/4"	9,71	EA	5	108
1023022	Q&E COUDE MALE 25x3/4"	9,71	EA	5	163
1023023	Q&E COUDE FEMELLE 16x1/2"	4,39	EA	5	162
1023024	Q&E COUDE FEMELLE 20x1/2"	5,32	EA	5	162
1023025	Q&E COUDE FEMELLE 20x3/4"	8,44	EA	5	162
1023026	Q&E COUDE FEMELLE 25x3/4"	8,59	EA	5	162
1023027	Q&E COLLECTEUR MF3/4"-2x16	15,43	EA	1	164
1023028	Q&E COLLECTEUR MF3/4"-3x16	19,3	EA	1	164
1023029	Q&E COLLECTEUR MF3/4"-4x16	24,87	EA	1	164
1023034	Q&E APPLIQUE MURALE 16x1/2"	5,92	EA	5	164
1023035	Q&E APPLIQUE MURALE 20x1/2"	6,03	EA	5	164
1023040	Q&E ADAPT. CUIVRE 16 -CU15	4,08	EA	5	164

178 | Catalogue tarif Uponor 2020

* Unité de Vente et de facturation
ML = Mètre Linéaire

PCE = Pièce
M² = Mètre carré
L = Litre

SET = Ensemble de pièces conditionnées

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1023042	Q&E ADAPT. CUIVRE 25 -CU22	8,03	EA	5	164
1023045	Q&E CAN. RADIAT.16x15x300mm	20,91	EA	2	165
1023170	RACCORD WIPEX 110 PN10	279,55	EA	1	101
1029121	RS ADAPTATEUR S-PRESS À SERTIR 25-RS2 (UP110)	30,07	EA	1	138
1029122	RS ADAPTATEUR S-PRESS À SERTIR 32-RS2 (UP110)	31,1	EA	1	138
1029125	RS ADAPTATEUR S-PRESS A SERTIR 63-RS2	40,43	EA	1	138
1029126	RS ADAPTATEUR S-PRESS A SERTIR 75-RS2	67,75	EA	1	138
1029127	RS ADAPTATEUR S-PRESS A SERTIR 90-RS3	147,58	EA	1	138
1029128	RS ADAPTATEUR S-PRESS A SERTIR 110-RS3	173,41	EA	1	138
1029129	RS ADAPTATEUR A BRIDE RS3-DN80 (PN16)	308,92	EA	1	139
1029130	RS ADAPTATEUR A BRIDE RS3-DN100 (PN16)	327,03	EA	1	139
1029131	RS ADAPTATEUR MALE R2"MT-RS2	31,42	EA	1	138
1029132	RS ADAPTATEUR MALE R2 1/2"MT-RS2	33,1	EA	1	138
1029133	RS ADAPTATEUR MALE R3"MT-RS3	60,74	EA	1	138
1029134	RS ADAPTATEUR FEMELLE RP1"FT-RS2	28,58	EA	1	139
1029135	RS ADAPTATEUR FEMELLE RP2"FT-RS2	43,53	EA	1	139
1029136	RS ADAPTATEUR FEMELLE RP2 1/2"FT-RS2	43,2	EA	1	139
1029137	RS ADAPTATEUR FEMELLE RP3"FT-RS3	67,03	EA	1	139
1029138	RS COUDE RS2-RS2	38,86	EA	1	137
1029139	RS COUDE RS3-RS3	112,59	EA	1	137
1029140	RS COUDE 45° RS2-RS2	58,13	EA	1	137
1029141	RS COUDE 45° RS3-RS3	139,35	EA	1	137
1029142	RS TÉ ÉGAL RS2-RS2-RS2	48,6	EA	1	137
1029143	RS TÉ ÉGAL RS3-RS3-RS3	140,44	EA	1	137
1029144	RS MANCHON ÉGAL RS2-RS2	32,03	EA	1	137
1029145	RS MANCHON ÉGAL RS3-RS3	86,29	EA	2	137
1029146	RS REDUCTION RS3-RS2	62,85	EA	1	137
1030134	Débitmètre	18,87	EA	1	63
1030135	Vanne d'arrêt 1.1/2"	109,1	EA	1	62
1030631	Gaine de protection 25	4,88	MTR	25	65
1031009	DALLE UPONOR NUBOS EP41-R=1,25(10/10,80M²)	31,59	MTK	10,8	28
1031010	DALLE UPONOR NUBOS EP56-R=1,70(8/8,64M²)	38,47	MTK	8,64	28
1031011	DALLE UPONOR NUBOS EP70-R=2,10(6/6,48M²)	45,86	MTK	6,48	28
1031030	MLC FLEX ECROU POUR CLIP TUBE	0,49	EA	100	166
1031045	Q&E KIT ROBIFIX ENCAS.DOUBLE	55,53	EA	1	166
1032877	S-PRESS COUDE 90° À SERTIR PPSU 63-63	70,37	EA	1	134
1032878	S-PRESS COUDE 90° À SERTIR PPSU 75-75	108,72	EA	1	134
1032879	S-PRESS COUDE 45° À SERTIR PPSU 63-63	82,84	EA	1	134
1032880	S-PRESS COUDE 45° À SERTIR PPSU 75-75	123,23	EA	1	134
1032881	S-PRESS MANCHON A SERTIR ÉGAL PPSU 63-63	65,76	EA	1	135
1032882	S-PRESS MANCHON A SERTIR ÉGAL PPSU 75-75	101,07	EA	1	135
1032883	S-PRESS MANCHON A SERTIR REDUIT PPSU 63-40	60,4	EA	1	135
1032884	S-PRESS MANCHON A SERTIR REDUIT PPSU 63-50	64,23	EA	1	135
1032885	S-PRESS MANCHON A SERTIR REDUIT PPSU 75-50	84,01	EA	1	135
1032886	S-PRESS MANCHON A SERTIR REDUIT PPSU 75-63	87,84	EA	1	135
1032887	S-PRESS TE ÉGAL A SERTIR PPSU 63-63-63	99,98	EA	1	136
1032888	S-PRESS TE ÉGAL A SERTIR PPSU 75-75-75	159,21	EA	1	136
1032889	S-PRESS TÉ REDUIT A SERTIR PPSU 63-25-63	82,45	EA	1	136
1032890	S-PRESS TÉ REDUIT A SERTIR PPSU 63-32-63	85,9	EA	1	136

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1032891	S-PRESS TÉ REDUIT A SERTIR PPSU 63-40-63	91,35	EA	1	136
1032892	S-PRESS TÉ REDUIT A SERTIR PPSU 75-32-75	126,13	EA	1	136
1032893	S-PRESS TÉ REDUIT A SERTIR PPSU 75-40-75	133,21	EA	1	136
1032894	S-PRESS TÉ REDUIT A SERTIR PPSU 75-50-75	141,34	EA	1	136
1032895	S-PRESS MANCHON A SERTIR MALE 63-R2 MT	90,54	EA	1	120
1032896	S-PRESS MANCHON A SERTIR MALE 75-R2 1/2 MT	112	EA	1	120
1033435	Q&E MALE DROIT 16x1/2"	2,33	EA	5	161
1033436	Q&E MALE DROIT 16x3/4"	14,03	EA	5	161
1033437	Q&E MALE DROIT 20x1/2"	2,63	EA	5	161
1033438	Q&E MALE DROIT 20x3/4"	4,12	EA	5	161
1034188	TUBE ECOFLEX AQUA TWIN 50+32/175	155,91	MTR	5	93
1034305	EMBOUT EPDM 2x25 /140 MM	79,52	EA	5	97
1034306	EMBOUT EPDM 2x32 /200 MM	79,52	EA	5	97
1034308	EMBOUT EPDM 200 MM QUATTRO	105,13	EA	5	98
1034385	Kit support collecteur Vario	60,75	EA	1	66
1036012	kit réparation 68 et 90mm	470,41	EA	3	100
1036014	kit réparation 140, 175 et 200mm	646,51	EA	3	100
1036036	TUBE ECOFLEX AQUA SINGLE 110/200	217,24	MTR	3	93
1038021	Q&E PPSU ECR.LIB.DRT 16x1/2"	9,6	EA	1	155
1038022	Q&E PPSU ECR.LIB.DRT 20x1/2"	10,69	EA	1	155
1038023	Q&E PPSU ECR.LIB.DRT 20x3/4"	9,86	EA	1	155
1038024	Q&E PPSU ECR.LIB.DRT 25x3/4"	10,82	EA	1	155
1038025	Q&E PPSU ECR.LIB.DRT 25x1"	15,97	EA	1	155
1038037	Q&E PPSU ECR.LIB.COU 16x1/2"	8,39	EA	1	156
1038038	Q&E PPSU ECR.LIB.COU 20x1/2"	9,09	EA	1	156
1038039	Q&E PPSU ECR.LIB.COU 20x3/4"	11,9	EA	1	156
1038040	Q&E PPSU ECR.LIB.COU 25x3/4"	11,68	EA	1	156
1038145	Q&E PLATINE FIXATION METAL.	1,19	EA	1	165
1038146	Q&E PLATINE FIXAT. PLASTIQ	1,01	EA	20	166
1038428	Q&E VANNE 25	23,66	EA	1	166
1038429	Q&E VANNE 32	46,46	EA	1	166
1038430	Q&E VANNE 40	77,93	EA	1	166
1038458	Q&E COFFRET COLL. 3/4"x7S	13,33	EA	1	166
1038459	Q&E COFFRET COLL. 3/4"x11S	17,59	EA	1	166
1038460	Q&E COFFRET COLLEC. 1"x7S	12,97	EA	1	166
1038461	Q&E COFFRET COLLEC. 1"x11S	17,29	EA	1	166
1039929	S-PRESS PLUS COUDE 90° A SERTIR PPSU 16-16	4,85	EA	10	134
1039930	S-PRESS PLUS COUDE 90° A SERTIR PPSU 20-20	6,48	EA	10	134
1039931	S-PRESS PLUS COUDE 90° A SERTIR PPSU 25-25	9,4	EA	5	134
1039932	S-PRESS PLUS COUDE 90° A SERTIR PPSU 32-32	13,98	EA	5	134
1039933	S-PRESS PLUS MANCHON A SERTIR EGAL PPSU 16-16	4,31	EA	10	135
1039934	S-PRESS PLUS MANCHON A SERTIR EGAL PPSU 20-20	5,4	EA	10	135
1039935	S-PRESS PLUS MANCHON A SERTIR EGAL PPSU 25-25	8,55	EA	5	135
1039936	S-PRESS PLUS MANCHON A SERTIR EGAL PPSU 32-32	12,62	EA	5	135
1039937	S-PRESS PLUS MANCHON A SERTIR REDUIT PPSU 20-16	5,14	EA	10	135
1039938	S-PRESS PLUS MANCHON A SERTIR REDUIT PPSU 25-16	7,51	EA	5	135
1039939	S-PRESS PLUS MANCHON A SERTIR REDUIT PPSU 25-20	7,75	EA	5	135
1039940	S-PRESS PLUS MANCHON A SERTIR REDUIT PPSU 32-25	12,79	EA	5	135
1039941	S-PRESS MANCHON A SERTIR REDUIT PPSU 40-25	20,54	EA	5	135

180 | Catalogue tarif Uponor 2020

* Unité de Vente et de facturation
ML = Mètre Linéaire

PCE = Pièce
M² = Mètre carré
L = Litre

SET = Ensemble de pièces conditionnées

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1039942	S-PRESS MANCHON A SERTIR REDUIT PPSU 40-32	21,25	EA	5	135
1039943	S-PRESS MANCHON A SERTIR REDUIT PPSU 50-32	25,94	EA	3	135
1039944	S-PRESS PLUS TE EGAL A SERTIR PPSU 16-16-16	6,3	EA	10	135
1039945	S-PRESS PLUS TE EGAL A SERTIR PPSU 20-20-20	8,46	EA	10	135
1039946	S-PRESS PLUS TE EGAL A SERTIR PPSU 25-25-25	13,83	EA	5	135
1039947	S-PRESS PLUS TE EGAL A SERTIR PPSU 32-32-32	21,58	EA	5	135
1039948	S-PRESS PLUS TE REDUIT A SERTIR PPSU 16-20-16	8,4	EA	10	136
1039949	S-PRESS PLUS TE REDUIT A SERTIR PPSU 20-16-16	8,4	EA	10	136
1039950	S-PRESS PLUS TE REDUIT A SERTIR PPSU 20-16-20	7,99	EA	10	136
1039951	S-PRESS PLUS TE REDUIT A SERTIR PPSU 20-20-16	7,99	EA	10	136
1039952	S-PRESS PLUS TE REDUIT A SERTIR PPSU 20-25-20	11,66	EA	10	136
1039953	S-PRESS PLUS TE REDUIT A SERTIR PPSU 25-16-16	11,66	EA	5	136
1039954	S-PRESS PLUS TE REDUIT A SERTIR PPSU 25-16-20	12,87	EA	5	136
1039955	S-PRESS PLUS TE REDUIT A SERTIR PPSU 25-16-25	12,87	EA	5	136
1039956	S-PRESS PLUS TE REDUIT A SERTIR PPSU 25-20-20	12,25	EA	5	136
1039957	S-PRESS PLUS TE REDUIT A SERTIR PPSU 25-20-25	12,91	EA	5	136
1039958	S-PRESS PLUS TE REDUIT A SERTIR PPSU 32-16-32	18,07	EA	5	136
1039959	S-PRESS PLUS TE REDUIT A SERTIR PPSU 32-20-32	18,99	EA	5	136
1039960	S-PRESS PLUS TE REDUIT A SERTIR PPSU 32-25-25	18,99	EA	5	136
1039961	S-PRESS PLUS TE REDUIT A SERTIR PPSU 32-25-32	18,99	EA	5	136
1039962	S-PRESS TE REDUIT A SERTIR PPSU 40-20-40	26,94	EA	5	136
1039963	S-PRESS TE REDUIT A SERTIR PPSU 40-25-32	25,6	EA	5	136
1039964	S-PRESS TE REDUIT A SERTIR PPSU 40-25-40	28,53	EA	5	136
1039965	S-PRESS TE REDUIT A SERTIR PPSU 40-32-32	26,33	EA	5	136
1039966	S-PRESS TE REDUIT A SERTIR PPSU 40-32-40	30,04	EA	5	136
1039967	S-PRESS TE REDUIT A SERTIR PPSU 50-25-40	35,9	EA	3	136
1039968	S-PRESS TE REDUIT A SERTIR PPSU 50-25-50	37,82	EA	3	136
1039969	S-PRESS TE REDUIT A SERTIR PPSU 50-32-50	40,68	EA	3	136
1042310	Kit électrique de racc. 240V et d'extrémité	91,86	EA	1	95
1042311	Kit électrique de liaison pour Té	225,02	EA	1	95
1042329	Q&E PPSU FEM. DROIT 16x1/2"	4,82	EA	5	155
1042330	Q&E PPSU FEM. DROIT 20x1/2"	5,44	EA	5	155
1042331	Q&E PPSU FEM. DROIT 20x3/4"	8,6	EA	5	155
1042332	Q&E PPSU FEM. DROIT 25x3/4"	8,49	EA	5	155
1042334	Q&E PPSU COUDE FEM. 16x1/2"	4,28	EA	5	156
1042335	Q&E PPSU COUDE FEM. 20x1/2"	5,62	EA	5	156
1042336	Q&E PPSU COUDE FEM. 20x3/4"	11,11	EA	5	156
1042337	Q&E PPSU COUDE FEM. 25x3/4"	11,19	EA	5	156
1042338	Q&E PPSU TE FEM. 16x1/2"x16	6,18	EA	5	158
1042339	Q&E PPSU TE FEM. 20x1/2"x20	6,27	EA	5	158
1042340	Q&E PPSU TE FEM. 25x1/2"x25	16,01	EA	5	158
1042341	Q&E PPSU TE FEM. 25x3/4"x25	24,09	EA	5	158
1042342	Q&E PPSU APPLI.MURA. 16x1/2"	8,43	EA	5	158
1042343	Q&E PPSU APPLI.MURA. 20x1/2"	6,8	EA	5	158
1042858	Q&E PPSU COUDE EGAL 63	95,84	EA	1	106
1042858	Q&E PPSU COUDE EGAL 63	95,84	EA	1	158
1042859	Q&E PPSU COUDE EGAL 50	52,29	EA	1	106
1042859	Q&E PPSU COUDE EGAL 50	52,29	EA	1	158
1042860	Q&E PPSU TE EGAL 63	118,11	EA	1	106

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1042860	Q&E PPSU TE EGAL 63	118,11	EA	1	157
1042861	Q&E PPSU TE EGAL 50	79,39	EA	1	106
1042861	Q&E PPSU TE EGAL 50	79,39	EA	1	157
1042862	Q&E PPSU TE REDUIT 50x40x40	83,89	EA	1	107
1042862	Q&E PPSU TE REDUIT 50x40x40	83,89	EA	1	157
1042863	Q&E PPSU TE REDUIT 50x32x50	68,3	EA	1	107
1042863	Q&E PPSU TE REDUIT 50x32x50	68,3	EA	1	157
1042864	Q&E PPSU TE REDUIT 50x25x50	66,9	EA	1	107
1042864	Q&E PPSU TE REDUIT 50x25x50	66,9	EA	1	157
1042865	Q&E PPSU MANCHON EGAL 63	63,32	EA	1	106
1042865	Q&E PPSU MANCHON EGAL 63	63,32	EA	1	156
1042866	Q&E PPSU MANCHON EGAL 50	36,45	EA	1	106
1042866	Q&E PPSU MANCHON EGAL 50	36,45	EA	1	156
1042867	Q&E PPSU MAN. REDUIT 50x40	38,88	EA	1	106
1042867	Q&E PPSU MAN. REDUIT 50x40	38,88	EA	1	156
1042868	Q&E PPSU TE REDUIT 63x50x50	147,9	EA	1	107
1042868	Q&E PPSU TE REDUIT 63x50x50	147,9	EA	1	157
1042869	Q&E PPSU TE REDUIT 63x40x40	139,32	EA	1	107
1042869	Q&E PPSU TE REDUIT 63x40x40	139,32	EA	1	157
1042870	Q&E PPSU TE REDUIT 63x32x63	104,71	EA	1	107
1042870	Q&E PPSU TE REDUIT 63x32x63	104,71	EA	1	157
1042871	Q&E PPSU TE REDUIT 63x25x50	138,55	EA	1	107
1042871	Q&E PPSU TE REDUIT 63x25x50	138,55	EA	1	157
1042872	Q&E PPSU TE REDUIT 63x40x63	111,76	EA	1	107
1042872	Q&E PPSU TE REDUIT 63x40x63	111,76	EA	1	157
1042873	Q&E PPSU TE REDUIT 63x25x63	103,11	EA	1	107
1042873	Q&E PPSU TE REDUIT 63x25x63	103,11	EA	1	157
1042874	Q&E PPSU TE REDUIT 63x50x63	131,58	EA	1	107
1042874	Q&E PPSU TE REDUIT 63x50x63	131,58	EA	1	157
1042875	Q&E PPSU TE REDUIT 50x40x50	70,96	EA	1	107
1042875	Q&E PPSU TE REDUIT 50x40x50	70,96	EA	1	157
1042876	Q&E PPSU TE REDUIT 50x25x40	80	EA	1	107
1042876	Q&E PPSU TE REDUIT 50x25x40	80	EA	1	157
1042877	Q&E PPSU MAN. REDUIT 63x50	95,84	EA	1	106
1042877	Q&E PPSU MAN. REDUIT 63x50	95,84	EA	1	156
1042878	Q&E PPSU MAN. REDUIT 63x40	91,47	EA	1	106
1042878	Q&E PPSU MAN. REDUIT 63x40	91,47	EA	1	156
1042879	Q&E PPSU MAN. REDUIT 50x32	36,9	EA	1	106
1042879	Q&E PPSU MAN. REDUIT 50x32	36,9	EA	1	156
1042970	WIPEX MANCHON 25 PN10 25 x 3,5	53,23	EA	1	102
1042972	WIPEX MANCHON 25 PN6 25 x 2,3	53,64	EA	1	102
1042973	WIPEX MANCHON 32 PN6 32 x 2,9	66,35	EA	1	102
1042974	WIPEX MANCHON 32 PN10 32 x 4,4	68,41	EA	1	102
1042979	WIPEX MANCHON 40 PN10 40 x 5,5	85,61	EA	1	102
1042980	WIPEX MANCHON 40 PN6 40 x 3,7	85,55	EA	1	102
1042981	WIPEX MANCHON 63 PN6 63 x 5,8	211,74	EA	1	102
1042982	WIPEX MANCHON 63 PN10 63 x 8,7	212,09	EA	1	102
1042983	WIPEX MANCHON 50 PN10 50 x 6,9	130,02	EA	1	102
1042984	WIPEX MANCHON 50 PN6 50 x 4,6	129,11	EA	1	102

182 | Catalogue tarif Uponor 2020

* Unité de Vente et de facturation
ML = Mètre Linéaire

PCE = Pièce
M² = Mètre carré
L = Litre

SET = Ensemble de pièces conditionnées

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1042985	WIPEX MANCHON 75 PN6 75 x 6,8	344,78	EA	1	102
1042986	WIPEX MANCHON 90 PN6 90 x 8,2	432,47	EA	1	102
1042987	WIPEX MANCHON 110 PN6 110 x 10	600,8	EA	1	102
1045464	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D40 Blanche	1,44	EA	5	105
1045464	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D40 Blanche	1,44	EA	5	154
1045478	UPONOR COFFRET VARIO MURAL 2-5 CIRCUITS	194,04	EA	1	67
1045479	UPONOR COFFRET VARIO MURAL 6-9 CIRCUITS	226,18	EA	1	67
1045480	UPONOR COFFRET VARIO MURAL 10-12 CIRCUITS 1000	267,21	EA	1	67
1045481	UPONOR COFFRET VARIO MURAL 10-12 CIRCUITS 1350	320,43	EA	1	67
1045489	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D50 Blanche	3,94	EA	5	105
1045489	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D50 Blanche	3,94	EA	5	154
1045490	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D63 Blanche	6,4	EA	5	105
1045490	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D63 Blanche	6,4	EA	5	154
1045813	Kit d'extension circuit DN25	109,71	EA	1	62
1045814	Kit d'extension circuit DN20	92,37	EA	1	62
1045816	Kit de fixation	33,58	EA	1	62
1046386	S-PRESS COUDE 90° À SERTIR PPSU 40-40	26,14	EA	5	134
1046387	S-PRESS COUDE 90° À SERTIR PPSU 50-50	34,09	EA	3	134
1046388	S-PRESS COUDE 45° À SERTIR PPSU 40-40	33,81	EA	5	134
1046389	S-PRESS COUDE 45° À SERTIR PPSU 50-50	40,72	EA	3	134
1046390	S-PRESS TE EGAL A SERTIR PPSU 40-40-40	35,64	EA	5	136
1046391	S-PRESS TE EGAL A SERTIR PPSU 50-50-50	51,68	EA	3	136
1046400	S-PRESS TÉ REDUIT A SERTIR PPSU 50-40-50	44,98	EA	3	136
1046401	S-PRESS MANCHON A SERTIR ÉGAL PPSU 40-40	23,02	EA	5	135
1046402	S-PRESS MANCHON A SERTIR ÉGAL PPSU 50-50	29,78	EA	3	135
1046406	S-PRESS MANCHON A SERTIR REDUIT PPSU 50-40	29,62	EA	3	135
1046424	Q&E MALE DROIT 16x3/8"	5,33	EA	5	161
1046477	RS RALLONGE MÂLE RS2-RS2 L=130MM	94,03	EA	1	138
1046478	RS RALLONGE MÂLE RS3-RS3 L=210MM	158,35	EA	1	138
1046541	S-PRESS EXTENSION MÂCHOIRE 63	1515,26	EA	1	147
1046542	S-PRESS EXTENSION MÂCHOIRE 75	1784,27	EA	1	147
1046543	S-PRESS EXTENSION MÂCHOIRE 90	2452,84	EA	1	147
1046544	S-PRESS EXTENSION MÂCHOIRE 110	2564,38	EA	1	147
1046545	S-PRESS MACHOIRE DE BASE POUR 63 A 110	635,53	EA	1	147
1046703	Q&E PEXa BAO Tri D16 COUR	1,84	MTR	100	153
1046704	Q&E PEXa BAO Tri D16 COUR	1,84	MTR	200	153
1046705	Q&E PEXa BAO Tri D20 COUR	2,45	MTR	50	153
1046708	Q&E PEXa BAO Tri D25 COUR.	4,31	MTR	50	153
1046709	Q&E PEXa D16 S-GAINE BLEU 50m	4,08	MTR	50	153
1046710	Q&E PEXa D16 S-GAINE ROUGE 50m	4,08	MTR	50	153
1046711	Q&E PEXa D20 S-GAINE BLEU 50m	5,03	MTR	50	153
1046713	Q&E PEXa D25 S-GAINE BLEU 50m	6,2	MTR	50	153
1046750	RS MANCHON MÂLE-MÂLE RS2-RS2 L=5MM	40,86	EA	1	138
1046751	RS MANCHON MÂLE-MÂLE RS3-RS3 L=5MM	78,09	EA	1	138
1046901	S-PRESS RACCORD À SERTIR MÂLE 40-1 1/4"	26,92	EA	5	120
1046905	S-PRESS RACCORD À SERTIR MÂLE 50-1 1/2"	38,8	EA	3	120
1046908	S-PRESS COUDE 90° A SERTIR 40-40	33,34	EA	5	121
1046909	S-PRESS COUDE 90° A SERTIR FILETAGE MALE 40-1.1/4"	42,65	EA	5	122
1046910	S-PRESS COUDE 90° A SERTIR FIL. FEMELLE 40-1.1/2	35,24	EA	5	122

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1046911	S-PRESS COUDE 90° A SERTIR 50-50	44,41	EA	3	121
1046912	S-PRESS COUDE 90° A SERTIR FIL. FEMELLE 50-1.1/2	48,02	EA	3	122
1046913	S-PRESS COUDE 45° A SERTIR 40-40	41,14	EA	5	123
1046914	S-PRESS COUDE 45° A SERTIR 50-50	53,6	EA	3	123
1046916	S-PRESS TE A SERTIR REDUIT 40-20-40	40,8	EA	5	124
1046917	S-PRESS TE A SERTIR REDUIT 40-25-32	42,45	EA	5	124
1046918	S-PRESS TE A SERTIR REDUIT 40-25-40	39,72	EA	5	124
1046919	S-PRESS TE A SERTIR REDUIT 40-32-32	38,87	EA	5	124
1046920	S-PRESS TE A SERTIR REDUIT 40-32-40	39,05	EA	5	124
1046921	S-PRESS TE A SERTIR EGAL 40-40-40	47,38	EA	5	124
1046923	S-PRESS TE A SERTIR TARAUDAGE FEMELLE 40-3/4"-40	37,34	EA	5	125
1046924	S-PRESS TE A SERTIR REDUIT 50-25-40	64,05	EA	3	124
1046925	S-PRESS TE A SERTIR REDUIT 50-25-50	51,4	EA	3	124
1046926	S-PRESS TE A SERTIR REDUIT 50-32-50	53,53	EA	3	124
1046927	S-PRESS TE A SERTIR REDUIT 50-40-50	68,91	EA	3	124
1046928	S-PRESS TE A SERTIR EGAL 50-50-50	69,87	EA	3	124
1046929	S-PRESS TE A SERTIR TARAUDAGE FEMELLE 50-1"-50	61,4	EA	3	125
1046930	S-PRESS MANCHON A SERTIR RÉDUIT 40-25	25,29	EA	5	123
1046931	S-PRESS MANCHON A SERTIR RÉDUIT 40-32	27,66	EA	5	123
1046932	S-PRESS MANCHON A SERTIR EGAL 40-40	28,17	EA	5	123
1046933	S-PRESS MANCHON A SERTIR RÉDUIT 50-32	35,37	EA	3	123
1046934	S-PRESS MANCHON A SERTIR RÉDUIT 50-40	37,53	EA	3	123
1046935	S-PRESS MANCHON A SERTIR EGAL 50-50	39,7	EA	5	123
1046937	S-PRESS RACCORD ECROU LIBRE FEMELLE 40-G1 1/2"SN	43,84	EA	5	125
1046939	S-PRESS RACCORD ECROU LIBRE FEMELLE 50-G2"SN	64,21	EA	3	125
1046940	RS ADAPTATEUR S-PRESS A SERTIR 40-RS2	27,42	EA	1	138
1046941	RS ADAPTATEUR S-PRESS A SERTIR 50-RS2	29,46	EA	1	138
1047013	RS2 LAITON ADAPTATEUR WIPEX 63X5,8 (PN6)	100,85	EA	1	104
1047014	RS2 LAITON ADAPTATEUR WIPEX 75X6,8 (PN6)	133,75	EA	1	104
1047015	RS3 LAITON ADAPTATEUR WIPEX 90X8,2 (PN6)	183,04	EA	1	104
1047016	RS3 LAITON ADAPTATEUR WIPEX 110X10,0 (PN6)	233,63	EA	1	104
1047017	RS2 LAITON ADAPTATEUR WIPEX 63X8,7 (PN10)	98,07	EA	1	104
1047021	RS ADAPTATEUR Q&E D25	35,15	EA	1	104
1047022	RS ADAPTATEUR Q&E D32	39,4	EA	1	104
1047023	RS ADAPTATEUR Q&E D40	43,32	EA	1	104
1047024	RS ADAPTATEUR Q&E D50	52,44	EA	1	104
1047026	RS ADAPTATEUR Q&E D63	46,67	EA	1	104
1047193	Q&E MANCHON EGAL 16	2,13	EA	10	162
1047194	Q&E MANCHON EGAL 20	3,98	EA	5	162
1047195	Q&E MANCHON EGAL 25	5,96	EA	5	162
1047197	Q&E COUDE EGAL 16	4,03	EA	5	162
1047198	Q&E COUDE EGAL 20	6,19	EA	5	162
1047199	Q&E COUDE EGAL 25	8,13	EA	5	162
1047201	Q&E TE FEMELLE 32x1"x32	37,04	EA	1	164
1047210	Q&E MAN. REDUIT 20x16	3,84	EA	5	161
1047212	Q&E TE EGAL 16	5,18	EA	5	163
1047213	Q&E TE EGAL 20	8,75	EA	5	163
1047214	Q&E TE EGAL 25	10,99	EA	5	163
1047215	Q&E TE REDUIT 20x16x20	6,56	EA	5	163

184 | Catalogue tarif Uponor 2020

* Unité de Vente et de facturation
ML = Mètre Linéaire

PCE = Pièce
M² = Mètre carré
L = Litre

SET = Ensemble de pièces conditionnées

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1047216	Q&E TE REDUIT 25x16x25	11,41	EA	5	163
1047217	Q&E TE REDUIT 25x20x25	11,21	EA	5	163
1047862	Q&E MALE DROIT 25x3/4"	4,39	EA	5	107
1047862	Q&E MALE DROIT 25x3/4"	4,39	EA	5	161
1047863	Q&E MALE DROIT 25x1"	9,99	EA	5	107
1047863	Q&E MALE DROIT 25x1"	9,99	EA	5	161
1047864	Q&E MALE DROIT 50x1"1/2	43,79	EA	1	107
1047864	Q&E MALE DROIT 50x1"1/2	43,79	EA	1	161
1047866	Q&E FEMELLE DROIT 32x1"	23,38	EA	2	108
1047866	Q&E FEMELLE DROIT 32x1"	23,38	EA	2	161
1047867	Q&E FEMELLE DROIT 40x1"1/4	34,91	EA	2	108
1047867	Q&E FEMELLE DROIT 40x1"1/4	34,91	EA	2	161
1047870	Q&E MAN. REDUIT 25x20	6,21	EA	5	161
1047877	Q&E COUDE MALE 32x1"	25,42	EA	1	108
1047877	Q&E COUDE MALE 32x1"	25,42	EA	1	163
1047878	Q&E COUDE MALE 40x1"1/4	64,91	EA	1	108
1047878	Q&E COUDE MALE 40x1"1/4	64,91	EA	1	163
1047879	Q&E ECR.LIB.COUDE 16x1/2"	10,21	EA	5	163
1047880	Q&E ECR.LIB.COUDE 20x1/2"	11,77	EA	5	163
1047881	Q&E ECR.LIB.COUDE 20x3/4"	13,61	EA	5	163
1047882	Q&E ECR.LIB.COUDE 25x3/4"	13,96	EA	5	163
1047885	Q&E TE FEMELLE 16x1/2"x16	7,39	EA	5	164
1047886	Q&E TE FEMELLE 20x1/2"x20	7,5	EA	5	164
1047887	Q&E TE FEMELLE 25x1/2"x25	17,87	EA	5	164
1047888	Q&E TE FEMELLE 25x3/4"x25	19,5	EA	5	164
1047914	Q&E TE REDUIT 20x16x16	6,91	EA	5	163
1047917	Q&E TE REDUIT 25x20x20	12,45	EA	5	163
1047938	Q&E ADAPT. CUIVRE 16 -CU12	3,88	EA	5	164
1047940	Q&E ADAPT. CUIVRE 20 -CU18	4,47	EA	5	164
1047997	Q&E PPSU COLLECTEUR MODULAIRE 1/2"mâle	13,6	EA	1	159
1047998	Q&E PPSU COLLECTEUR MODULAIRE 3/4"mâle	12,41	EA	1	159
1047999	Q&E PPSU COLLECTEUR MODULAIRE 2x16	13,89	EA	1	159
1048000	Q&E PPSU COLLECTEUR MODULAIRE 3x16	15,21	EA	1	159
1048001	Q&E PPSU COLLECTEUR MODULAIRE 4x16	17,54	EA	1	159
1048002	Q&E PPSU CONNEXION DROITE 3/4" mâle	10,95	EA	1	159
1048003	Q&E PPSU CONNEXION COUDEE 3/4" mâle	10,04	EA	1	160
1048004	BOUCHON TARAUDE 1"	6,51	EA	1	160
1048539	RTM PPSU RACCORD MÂLE 16-1/2"	4,74	EA	1	141
1048540	RTM PPSU RACCORD MÂLE 20-1/2"	7,08	EA	1	141
1048541	RTM PPSU RACCORD MÂLE 25-3/4"	11,67	EA	1	141
1048542	RTM PPSU MANCHON ÉGAL 16-16	6,46	EA	1	142
1048543	RTM PPSU MANCHON ÉGAL 20-20	8,78	EA	1	142
1048544	RTM PPSU MANCHON ÉGAL 25-25	14,63	EA	1	142
1048545	RTM PPSU MANCHON RÉDUIT 20-16	7,82	EA	1	142
1048546	RTM PPSU MANCHON RÉDUIT 25-20	13,31	EA	1	142
1048547	RTM PPSU COUDE 90° 16-16	7,64	EA	1	141
1048548	RTM PPSU COUDE 90° 20-20	10,71	EA	1	141
1048549	RTM PPSU COUDE 90° 25-25	17,56	EA	1	141
1048550	RTM PPSU TÉ ÉGAL 16-16-16	10,54	EA	1	142

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1048551	RTM PPSU TÉ ÉGAL 20-20-20	14,48	EA	1	142
1048552	RTM PPSU TÉ ÉGAL 25-25-25	14,86	EA	5	142
1048553	RTM PPSU TÉ RÉDUIT 20-16-20	12,96	EA	10	143
1048554	RTM PPSU TÉ RÉDUIT 20-16-16	12,89	EA	10	143
1048555	RTM PPSU TÉ RÉDUIT 20-20-16	14,95	EA	10	143
1048556	RTM PPSU TÉ RÉDUIT 25-20-25	22,65	EA	4	143
1048558	RTM PPSU RACCORD FEMELLE 16-1/2"	6,7	EA	1	141
1048559	RTM PPSU RACCORD FEMELLE 20-1/2"	9,03	EA	1	141
1048560	RTM PPSU RACCORD FEMELLE 25-3/4"	13,66	EA	1	141
1048561	RTM PPSU COUDE FEMELLE 16-1/2"	7,98	EA	1	142
1048562	RTM PPSU COUDE FEMELLE 20-1/2"	11,48	EA	1	142
1048563	RTM PPSU COUDE FEMELLE 25-3/4"	13,52	EA	1	142
1048564	RTM PPSU APPLIQUE MURALE 16-1/2"	14,12	EA	1	143
1048565	RTM PPSU APPLIQUE MURALE 20-1/2"	17,72	EA	1	143
1048606	RTM APPAREIL RECALIBRAGE 16/20/25	11,38	EA	1	149
1048697	Kit d'extrémités et de racc. 25-32/68	479,05	EA	1	95
1048699	Kit d'extrémités et de racc. 40-63/140	573,52	EA	1	95
1048700	Kit d'extrémités et de racc. 75/175	590,97	EA	1	95
1048701	Kit d'extrémités et de racc. 90/175	619,27	EA	1	95
1048702	Kit d'extrémités et de racc. 110/200	717,78	EA	1	95
1048902	SUPRA ECOFLEX 25x20.4/68 + cable antigel	56,82	MTR	5	94
1048903	SUPRA ECOFLEX 32x26.2/68 + cable antigel	62,63	MTR	5	94
1048904	SUPRA ECOFLEX 40x32.6/140 + cable antigel	67,76	MTR	5	94
1048905	SUPRA ECOFLEX 50x40.8/140 + cable antigel	73,72	MTR	5	94
1048906	SUPRA ECOFLEX 63x51.4/140 + cable antigel	79,85	MTR	5	94
1048907	SUPRA ECOFLEX 75x61.4/175 + cable antigel	101,57	MTR	5	94
1048908	SUPRA ECOFLEX 90x73.6/175 + cable antigel	104,4	MTR	10	94
1048909	SUPRA ECOFLEX 110x90/200 + cable antigel	130,79	MTR	10	94
1057172	Q&E TETE DIAMETRE 16 POUR M12 et M18 - PN6	118,29	EA	1	168
1057173	Q&E TETE DIAMETRE 20 POUR M12 et M18 - PN 6	121,02	EA	1	168
1057175	Q&E TETE DIAMETRE 25 POUR M12 et M18 - PN6	125,72	EA	1	109
1057175	Q&E TETE DIAMETRE 25 POUR M12 et M18 - PN6	125,72	EA	1	168
1057176	Q&E TETE DIAMETRE 25 POUR M12 et M18 - PN10	155,68	EA	1	109
1057176	Q&E TETE DIAMETRE 25 POUR M12 et M18 - PN10	155,68	EA	1	168
1057177	Q&E TETE DIAMETRE 32 POUR M12 et M18 - PN6	135,88	EA	1	168
1057182	Q&E TETE DIAMETRE 32 POUR M12 et M18 - PN10	158,15	EA	1	109
1057182	Q&E TETE DIAMETRE 32 POUR M12 et M18 - PN10	158,15	EA	1	168
1057183	Q&E TETE DIAMETRE 40 POUR M18 - PN6	146,9	EA	1	109
1057183	Q&E TETE DIAMETRE 40 POUR M18 - PN6	146,9	EA	1	168
1057453	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D16 Blanche	0,26	EA	20	154
1057454	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D20 Blanche	0,32	EA	20	105
1057454	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D20 Blanche	0,32	EA	20	154
1057455	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D25 Blanche	0,56	EA	20	105
1057455	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D25 Blanche	0,56	EA	20	154
1057456	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D32 Blanche	0,92	EA	10	105
1057456	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D32 Blanche	0,92	EA	10	154
1057840	SUPPORT MURAL ETOILE PLAT	7,66	EA	1	128
1057842	SUPPORT MURAL ETOILE EN U	9,33	EA	1	129
1057844	PROFILE DE MONTAGE (2 m)	34,2	EA	1	128

186 | Catalogue tarif Uponor 2020

* Unité de Vente et de facturation
ML = Mètre Linéaire

PCE = Pièce
M² = Mètre carré
L = Litre

SET = Ensemble de pièces conditionnées

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1058010	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D16 Rouge	0,26	EA	20	105-154
1058011	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D20 Rouge	0,32	EA	20	105-154
1058012	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D25 Rouge	0,56	EA	20	105-154
1058013	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D16 Bleue	0,26	EA	20	105-154
1058014	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D20 Bleue	0,32	EA	20	105-154
1058015	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D25 Bleue	0,56	EA	20	105
1058015	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D25 Bleue	0,56	EA	20	154
1058090	UNI-X RACCORD A COMPRESSION 16-3/4" S-Press PLUS	9,11	EA	1	32
1058092	UNI-X RACCORD A COMPRESSION 20-3/4"FT	7,55	EA	25	32
1058662	Déroupleur de tube	1057,5	EA	1	149
1059013	RTM LAITON BOUCHON 16	10,7	EA	1	143
1059396	RS ADAPTATEUR S-PRESS À SERTIR20-RS2	32,14	EA	1	138
1059397	RS ADAPTATEUR S-PRESS À SERTIR 16-RS2 (UP110)	31,29	EA	1	138
1059398	RS ADAPTATEUR A BRIDE RS2-DN65 (PN6)	199,88	EA	1	139
1059399	RS ADAPTATEUR A BRIDE RS2-DN65 (PN16)	251,46	EA	1	139
1059400	RS ADAPTATEUR A BRIDE RS3-DN80 (PN6)	311,5	EA	1	139
1059401	RS ADAPTATEUR A BRIDE RS3-DN100 (PN6)	337,46	EA	1	139
1059402	RS ADAPTATEUR MALE R1 1/2"MT-RS2	34,71	EA	1	138
1059403	RS ADAPTATEUR FEMELLE RP1/2"FT-RS2	34,14	EA	1	139
1059404	RS ADAPTATEUR FEMELLE RP1/2"FT-RS3	48,08	EA	1	139
1059439	Kit Robifix S-Press PLUS 20 RP 1/2"FT C/C 150 mm	64,38	EA	10	129
1059572	BARRE UNI PIPE PLUS 16X2,0 5M	3,24	MTR	125	115
1059573	BARRE UNI PIPE PLUS 20X2,25 5M	4,37	MTR	85	115
1059574	BARRE UNI PIPE PLUS 25X2,5 5M	6,4	MTR	55	115
1059575	BARRE UNI PIPE PLUS 32X3,0 5M	9,7	MTR	35	115
1059576	UNI PIPE PLUS 16X2,0 - COURONNE 100M	1,89	MTR	100	29
1059576	UNI PIPE PLUS 16X2,0 - COURONNE 100M	1,89	MTR	100	115
1059577	UNI PIPE PLUS 16X2,0 - COURONNE 200M	1,74	MTR	200	29
1059577	UNI PIPE PLUS 16X2,0 - COURONNE 200M	1,74	MTR	200	115
1059578	UNI PIPE PLUS 16X2,0 - COURONNE 500M	1,81	MTR	500	29
1059578	UNI PIPE PLUS 16X2,0 - COURONNE 500M	1,81	MTR	500	115
1059579	UNI PIPE PLUS 20X2,25 - COURONNE 100M	3,11	MTR	100	29
1059579	UNI PIPE PLUS 20X2,25 - COURONNE 100M	3,11	MTR	100	115
1059581	UNI PIPE PLUS 25X2,5 - COURONNE 50M	5,26	MTR	50	115
1059583	UNI PIPE PLUS 32X3,0 - COURONNE 50M	7,53	MTR	50	115
1059838	Uponor Bloc circulateur TPG-30-TH	1855,45	EA	1	38
1060094	S-PRESS RACCORD ECROU LIBRE FEMELLE 40-G1 1/4"SN	41,07	EA	5	125
1060095	S-PRESS RACCORD ECROU LIBRE FEMELLE 50-G1 1/2"SN	55,03	EA	3	125
1060233	DALLE UPONOR NUBOS EP80-R=2,40(6/6,48M²)	46,81	MTK	6,48	28
1060553	UPONOR MAGNA 1010X835X200MM	257,1	EA	1	65
1060554	UPONOR MAGNA 1910X835X200MM	342,8	EA	1	65
1060555	UPONOR MAGNA 2310X835X200MM	392,07	EA	1	65
1060702	Q&E TETE EXPANSION 9,9 pour M12	151,47	EA	1	26
1060783	BARRE UNI PIPE PLUS 16X2,0 3M	2,91	MTR	75	115
1060784	BARRE UNI PIPE PLUS 20X2,25 3M	3,99	MTR	51	115
1060785	BARRE UNI PIPE PLUS 25X2,5 3M	5,7	MTR	33	115
1060786	BARRE UNI PIPE PLUS 32X3,0 3M	8,6	MTR	21	115
1060982	ECOFLEX KIT ISOLATION EN T 200/175/140	526,73	EA	1	98
1060984	ECOFLEX KIT MANCHON ISOLATION 200/175/140	418,93	EA	1	98

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1060985	ECOFLEX KIT COUDE ISOLATION 200/175/140	442,27	EA	1	98
1060986	ECOFLEX KIT ISOLATION EN T 140/90/68	440,81	EA	1	98
1060990	ECOFLEX BAGUE REDUCTION 200-90	18,71	EA	1	98
1060991	ECOFLEX BAGUE REDUCTION 200-68	18,71	EA	1	98
1061937	Kit Robifix S-Press PLUS 16-RP 1/2FT" C/C 50 mm	63,40	EA	1	129
1062181	UNI PIPE PLUS BLANC PRE-ISOLE BLEU 16X2,0 EP 10MM	5,71	MTR	75	116
1062182	UNI PIPE PLUS BLANC PRE-ISOLE BLEU 20X2,25 EP 10MM	7,75	MTR	75	116
1062183	UNI PIPE PLUS BLANC PRE-ISOLE BLEU 25X2,5 EP 10MM	9,91	MTR	50	116
1062886	TUBE ECOFLEX VARIA SINGLE 125 /200	208,7	MTR	10	90
1063059	UNI PIPE PLUS PRÉ GAINÉ BLEU - COURONNE 75M	2,96	MTR	75	117
1063060	UNI PIPE PLUS PRE-GAINE BLEU - COURONNE 75M	4,63	MTR	75	117
1063061	UNI PIPE PLUS PRE-GAINE ROUGE - COURONNE 75M	2,96	MTR	75	117
1063062	UNI PIPE PLUS PRÉ GAINÉ ROUGE - COURONNE 75M	4,63	MTR	75	117
1063288	PEXa BAO Tri D9,9 COUR 120m	1,9	MTR	120	25
1063289	PEXa BAO Tri D9,9 COUR 240m	1,76	MTR	240	25
1063381	PEXa BAO Tri D9,9 COUR 480m	1,69	MTR	480	25
1063556	UNI PIPE PLUS BLANC PRE-ISOLE BLEU 16X2,0 EP 6MM	4,53	MTR	75	116
1063557	UNI PIPE PLUS BLANC PRE-ISOLE BLEU 20X2,25 EP 6MM	5,79	MTR	75	116
1063558	UNI PIPE PLUS BLANC PRE-ISOLE BLEU 25X2,5 EP 6MM	7,79	MTR	50	116
1063561	UNI PIPE PLUS BLANC PRE-ISOLE BLEU 16X2,0 EP 26MM	9,27	MTR	25	117
1063562	UNI PIPE PLUS BLANC PRE-ISOLE BLEU 20X2,25 EP 26MM	11,49	MTR	25	117
1063908	Q&E OUTIL EXPANS MILWAUKEE M18 avec têtes 20-40	1795,94	EA	1	109
1063908	Q&E OUTIL EXPANS MILWAUKEE M18 avec têtes 20-40	1795,94	EA	1	167
1064102	UNI-C RACCORD A COMPRESSION FEMELLE 16-1/2"	4,51	EA	1	132
1064103	UNI-X RACCORD A COMPRESSION FIL. FEMELLE 16-3/4"	9,11	EA	1	132
1064106	UNI-C RACCORD A COMPRESSION FEMELLE 20-1/2"	10,6	EA	1	132
1064107	UNI-C COLLECTEUR SANITAIRE S FR 2X1/2" MT	21,16	EA	1	133
1064207	kKIT ROBIFIX S-PRESS PLUS 1/2"FT C/C 150 MM	62,64	EA	10	129
1064262	UNI-X RACCORD A COMP. POUR OVENTROP 16-1/2"M	5,25	EA	20	132
1065284	UPONOR VARIO PEX 16X1,8/2,0-G3/4"FTEURO	5,79	EA	1	23
1065284	UPONOR VARIO PEX 16X1,8/2,0-G3/4"FTEURO	5,79	EA	1	32
1065284	UPONOR VARIO PEX 16X1,8/2,0-G3/4"FTEURO	5,79	EA	1	32
1065290	UPONOR VARIO PEX 20X1,9/2,0-G3/4"FTEURO	6,44	EA	1	32
1065290	UPONOR VARIO PEX 20X1,9/2,0-G3/4"FTEURO	6,44	EA	1	62
1065291	UPONOR VARIO PEX 25X2,3-G3/4"FTEURO	31,82	EA	1	32
1065291	UPONOR VARIO PEX 25X2,3-G3/4"FTEURO	31,82	EA	1	62
1067390	Uponor Fluvia T Bloc circulateur + thermostat radio	868,53	EA	1	38
1067757	EMBOUT EPDM 125 /200 MM	155,2	EA	1	97
1070501	S-PRESS PLUS MANCHON FIL. MALE CON. 16-R3/8 MT	4,72	EA	10	120
1070502	S-PRESS PLUS MANCHON FIL. MALE 16-R1/2 MT	3,95	EA	10	120
1070503	S-PRESS PLUS MANCHON FIL. MALE 16-R3/4 MT	5,48	EA	15	120
1070504	S-PRESS PLUS MANCHON FIL. MALE 20-R1/2 MT	5,39	EA	10	120
1070505	S-PRESS PLUS MANCHON FILETAGE MALE 20-R3/4 MT	6,15	EA	10	120
1070506	S-PRESS PLUS MANCHON FILETAGE MALE 20-R1 MT	11,74	EA	10	120
1070507	S-PRESS PLUS MANCHON FILETAGE MALE 25-R3/4 MT	8,99	EA	5	120
1070508	S-PRESS PLUS MANCHON FILETAGE MALE 25-R1 MT	12,62	EA	5	120
1070509	S-PRESS PLUS MANCHON FILETAGE MALE 32-R1 MT	14,19	EA	5	120
1070510	S-PRESS PLUS MANCHON FILETAGE MALE 32-R1 1/4 MT	26,58	EA	5	120

188 | Catalogue tarif Uponor 2020

* Unité de Vente et de facturation
ML = Mètre Linéaire

PCE = Pièce
M² = Mètre carré
L = Litre

SET = Ensemble de pièces conditionnées

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1070515	S-PRESS PLUS MANCHON FIL. FEMELLE 16-RP1/2 FT	4,88	EA	10	121
1070516	S-PRESS PLUS MANCHON FIL. FEMELLE 20-RP1/2 FT	6,8	EA	15	121
1070517	S-PRESS PLUS MANCHON FIL. FEMELLE 20-RP3/4 FT	9,1	EA	10	121
1070518	S-PRESS PLUS MANCHON FIL. FEMELLE 20-RP1 FT	14,59	EA	20	121
1070519	S-PRESS PLUS MANCHON FIL. FEMELLE 25-RP3/4 FT	10,63	EA	5	121
1070520	S-PRESS PLUS MANCHON FIL. FEMELLE 25-RP1 FT	15,02	EA	5	121
1070521	S-PRESS PLUS MANCHON FIL. FEMELLE 32-RP1 FT	16,49	EA	5	121
1070522	S-PRESS PLUS MANCHON FIL. FEMELLE 32-RP1 1/4 FT	23,42	EA	5	121
1070523	S-PRESS PLUS COUDE 90° A SERTIR 16-16	6,35	EA	10	121
1070524	S-PRESS PLUS COUDE 90° A SERTIR 20-20	8,63	EA	10	121
1070525	S-PRESS PLUS COUDE 90° A SERTIR 25-25	14,46	EA	5	121
1070526	S-PRESS PLUS COUDE 90° A SERTIR 32-32	20,32	EA	5	121
1070527	S-PRESS PLUS COUDE 90° A SERTIR LONG 16-16	12,27	EA	10	121
1070528	S-PRESS PLUS COUDE 90° A SERTIR LONG 20-20	14,18	EA	10	121
1070529	S-PRESS PLUS COUDE 90° A SERTIR LONG 25-25	20,45	EA	5	121
1070530	S-PRESS PLUS COUDE 90° A SERTIR LONG 32-32	25,05	EA	5	121
1070531	S-PRESS PLUS COUDE 90° FIL MALE 16-R3/8"MT	7,54	EA	10	122
1070532	S-PRESS PLUS COUDE 90° FIL. MALE 16-R1/2"MT	6,54	EA	10	122
1070533	S-PRESS PLUS COUDE 90° FIL. MALE 20-R1/2"MT	8,58	EA	10	122
1070534	S-PRESS PLUS COUDE 90° FIL MALE 20-R3/4"MT	9,4	EA	10	122
1070535	S-PRESS PLUS COUDE 90° FIL MALE 25-R3/4"MT	13,12	EA	5	122
1070536	S-PRESS PLUS COUDE 90° FIL MALE 25-R1"MT	19,8	EA	5	122
1070537	S-PRESS PLUS COUDE 90° FIL MALE 32-R1"MT	19,08	EA	5	122
1070538	S-PRESS PLUS COUDE 90° FIL MALE 16-G3/8"MT/10CU	11,47	EA	1	122
1070539	S-PRESS PLUS COUDE 90° FIL. FEMELLE 16-RP1/2"FT	6,61	EA	10	122
1070540	S-PRESS PLUS COUDE 90° FIL. FEMELLE 20-RP1/2"FT	8,64	EA	10	122
1070541	S-PRESS PLUS COUDE 90° FIL. FEMELLE 20-RP3/4"FT	10,2	EA	10	122
1070542	S-PRESS PLUS COUDE 90° FIL. FEMELLE 25-RP3/4"FT	11,37	EA	5	122
1070543	S-PRESS PLUS COUDE 90° FIL. FEMELLE 25-RP1"FT	18,38	EA	5	122
1070544	S-PRESS PLUS COUDE 90° FIL. FEMELLE 32-RP1"FT	20,3	EA	5	122
1070545	S-PRESS PLUS COUDE 45° A SERTIR 25-25	16,85	EA	5	122
1070546	S-PRESS PLUS COUDE 45° A SERTIR 32-32	24,19	EA	5	122
1070547	S-PRESS PLUS MANCHON A SERTIR EGAL 16-16	5,43	EA	10	123
1070548	S-PRESS PLUS MANCHON A SERTIR EGAL 20-20	7,06	EA	10	123
1070549	S-PRESS PLUS MANCHON A SERTIR EGAL 25-25	11,39	EA	5	123
1070550	S-PRESS PLUS MANCHON A SERTIR EGAL 32-32	17,31	EA	5	123
1070552	S-PRESS PLUS MANCHON A SERTIR REDUIT 20-16	6,54	EA	10	123
1070553	S-PRESS PLUS MANCHON A SERTIR REDUIT 25-16	10,01	EA	5	123
1070554	S-PRESS PLUS MANCHON A SERTIR REDUIT 25-20	10,26	EA	5	123
1070555	S-PRESS PLUS MANCHON A SERTIR REDUIT 32-20	16,15	EA	5	123
1070556	S-PRESS PLUS MANCHON A SERTIR REDUIT 32-25	15,86	EA	5	123
1070560	S-PRESS PLUS TE A SERTIR EGAL 16-16-16	8,58	EA	10	124
1070561	S-PRESS PLUS TE A SERTIR EGAL 20-20-20	11,56	EA	10	124
1070562	S-PRESS PLUS TE A SERTIR EGAL 25-25-25	18,9	EA	5	124
1070563	S-PRESS PLUS TE A SERTIR EGAL 32-32-32	27,18	EA	5	124
1070566	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 16-20-16	10,63	EA	10	124
1070567	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 20-16-16	10,68	EA	10	124
1070568	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 20-16-20	10,93	EA	20	124
1070569	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 20-20-16	12,32	EA	20	124

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1070570	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 20-25-16	19,11	EA	10	124
1070571	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 20-25-20	18,21	EA	10	124
1070572	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 25-16-16	14,76	EA	5	124
1070573	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 25-16-20	17,49	EA	5	124
1070574	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 25-16-25	16,54	EA	5	124
1070575	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 25-20-16	17,83	EA	5	124
1070576	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 25-20-20	16,9	EA	5	124
1070577	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 25-20-25	18,36	EA	5	124
1070578	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 25-25-16	18,11	EA	5	124
1070579	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 25-32-25	25,59	EA	5	124
1070580	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 32-16-32	24,77	EA	5	124
1070581	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 32-20-32	25,92	EA	5	124
1070582	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 32-25-25	27,54	EA	5	124
1070583	S-PRESS PLUS TE A SERTIR REDUIT 32-25-32	27,48	EA	5	124
1070592	S-PRESS PLUS TE FIL. MALE 16-R1/2"MT-16	9,45	EA	10	125
1070593	S-PRESS PLUS TE FIL. MALE 25-R3/4"MT-25	18,82	EA	5	125
1070594	S-PRESS PLUS TE FIL. MALE 32-R3/4"MT-32	25,94	EA	5	125
1070595	S-PRESS PLUS TE FIL. FEMELLE 16-RP1/2"FT-16	10,16	EA	10	125
1070596	S-PRESS PLUS TE FIL. FEMELLE 20-RP1/2"FT-20	14,01	EA	15	125
1070597	S-PRESS PLUS TE FIL. FEMELLE 20-RP3/4"FT-20	15,23	EA	10	125
1070598	S-PRESS PLUS TE FIL. FEMELLE 25-RP1/2"FT-25	18,35	EA	5	125
1070599	S-PRESS PLUS TE FIL. FEMELLE 25-RP3/4"FT-25	20,77	EA	5	125
1070600	S-PRESS PLUS TE FIL. FEMELLE 32-RP1/2"FT-32	30,24	EA	5	125
1070601	S-PRESS PLUS TE FIL. FEMELLE 32-RP3/4"FT-32	30,57	EA	5	125
1070602	S-PRESS PLUS ECROU LIBRE FEMELLE 16-G1/2"SN	5,85	EA	1	125
1070603	S-PRESS PLUS ECROU LIBRE FEMELLE 16-G3/4"SN	7,96	EA	1	125
1070604	S-PRESS PLUS ECROU LIBRE FEMELLE 20-G1/2"SN	7,22	EA	1	125
1070605	S-PRESS PLUS ECROU LIBRE FEMELLE 20-G3/4"SN	7,33	EA	1	125
1070606	S-PRESS PLUS ECROU LIBRE FEMELLE 25-G3/4"SN	13,79	EA	1	125
1070607	S-PRESS PLUS ECROU LIBRE FEMELLE 25-G1"SN	14,22	EA	1	125
1070608	S-PRESS PLUS ECROU LIBRE FEMELLE 25-G1 1/4"SN	19,29	EA	1	125
1070609	S-PRESS PLUS ECROU LIBRE FEMELLE 32-G1"SN	20,53	EA	1	125
1070610	S-PRESS PLUS ECROU LIBRE FEMELLE 32-G1 1/4"SN	20,53	EA	1	125
1070611	S-PRESS PLUS COUDE 90° ECROU LIBRE 16-G3/8"SN	10,99	EA	1	126
1070612	S-PRESS PLUS COUDE 90° ECROU LIBRE 16-G1/2"SN	8,26	EA	1	126
1070613	S-PRESS PLUS COUDE 90° ECROU LIBRE 20-G1/2"SN	9,91	EA	1	126
1070614	S-PRESS PLUS COUDE 90° ECROU LIBRE 25-G3/4"SN	17,18	EA	1	126
1070615	S-PRESS PLUS MANCHON TRANS. MLC/CUIVRE 16-15CU	9,65	EA	20	130
1070616	S-PRESS PLUS MANCHON TRANS. MLC/CUIVRE 20-18CU	12,02	EA	10	130
1070617	S-PRESS PLUS MANCHON TRANS. MLC/CUIVRE 20-22CU	12,9	EA	15	130
1070618	S-PRESS PLUS MANCHON TRANS. MLC/CUIVRE 25-22CU	16,65	EA	5	130
1070619	S-PRESS PLUS MANCHON TRANS. MLC/CUIVRE 25-28CU	19,88	EA	5	130
1070620	S-PRESS PLUS MANCHON TRANS. MLC/CUIVRE 32-28CU	20,95	EA	5	130
1070621	S-PRESS PLUS BOUCHON A SERTIR DN16	8,17	EA	20	127
1070622	S-PRESS PLUS BOUCHON A SERTIR DN20	6,77	EA	10	127
1070623	S-PRESS PLUS BOUCHON A SERTIR DN25	9,84	EA	10	127
1070624	S-PRESS PLUS BOUCHON A SERTIR DN32	16,33	EA	5	127
1070629	S-PRESS PLUS RACCORD MURAL U 16-RP1/2"FT-16	37,56	EA	5	126
1070630	S-PRESS PLUS RACCORD MURAL U 20-RP1/2"FT-20	46,12	EA	5	126

190 | Catalogue tarif Uponor 2020

* Unité de Vente et de facturation
ML = Mètre Linéaire

PCE = Pièce
M² = Mètre carré
L = Litre

SET = Ensemble de pièces conditionnées

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1070631	S-PRESS PLUS RACCORD MURAL U 20-RP1/2"FT-16	53,17	EA	5	126
1070632	S-PRESS PLUS RACCORD MURAL U 16-RP1/2"FT-20	53,17	EA	5	126
1070633	S-PRESS PLUS RACCORD MURAL U 25-RP1/2"FT-25	74,63	EA	3	126
1070634	S-PRESS PLUS RACCORD MURAL U 25-RP1/2"FT-20	95,69	EA	3	126
1070635	S-PRESS PLUS RACCORD MURAL U 20-RP1/2"FT-25	95,69	EA	3	126
1070636	S-PRESS PLUS RACCORD MURAL U MIX. 16-16-R1/2"MT	54,54	EA	5	127
1070637	S-PRESS PLUS RACCORD MURAL U MIX. 20-20-R3/4"MT	57,99	EA	5	127
1070638	S-PRESS PLUS APPLIQUE MURALE 16-RP3/8"FT	13,53	EA	10	126
1070639	S-PRESS PLUS APPLIQUE MURALE 16-RP1/2"FT	11,32	EA	10	126
1070640	S-PRESS PLUS APPLIQUE MURALE 20-RP1/2"FT	14,68	EA	10	126
1070641	S-PRESS PLUS APPLIQUE MURALE 20-RP3/4"FT	15,86	EA	5	126
1070642	S-PRESS PLUS APPLIQUE MURALE 25-RP3/4"FT	13,53	EA	5	126
1070644	S-PRESS PLUS RACCORD MURAL LONG 16-RP1/2"FT	13,28	EA	10	126
1070645	S-PRESS PLUS RACCORD MURAL LONG 20-RP1/2"FT	13,16	EA	10	126
1070646	S-PRESS PLUS RACCORD MURAL XL 16-RP1/2"FT	18,9	EA	10	126
1070647	S-PRESS PLUS RACCORD MURAL XL 20-RP1/2"FT	20,46	EA	10	126
1070648	S-PRESS PLUS RACC. MURAL COUDE 90° 16-RP1/2"FT-16	23,88	EA	10	127
1070649	S-PRESS PLUS RACC. MURAL COUDE 90° 20-RP1/2"FT-20	24,56	EA	10	127
1070650	S-PRESS PLUS CANNE COUDEE 16-15CU L=150MM	14,54	EA	20	128
1070651	S-PRESS PLUS CANNE COUDEE 16-12CU L=150MM	13,8	EA	20	128
1070652	S-PRESS PLUS TRAVERSEE DE PAROI DROITE 16-G1/2"FT	18,59	EA	1	128
1070653	S-PRESS PLUS TRAV. CLOIS. COUDEE 16-RP1/2"FT L=25	38,96	EA	1	128
1070654	S-PRESS PLUS TRAV. CLOIS. COUDEE 16-RP1/2"FT L=35	38,96	EA	1	128
1070658	S-PRESS PLUS COUDE 90° CHASSE EAU GEBERIT 16-1/2"	8,25	EA	10	127
1070659	S-PRESS PLUS TE CHASSE D'EAU GEBERIT 16-G1/2"	14,41	EA	1	127
1070677	S-PRESS PLUS RADI CANNE 90° 16-15CU L=250MM	13,19	EA	20	131
1070678	S-PRESS PLUS RADI CANNE 90° 16-15CU L=350MM	15,01	EA	20	131
1070679	S-PRESS PLUS RADI CANNE 90° 16-15CU L=1000MM	31,69	EA	20	131
1070680	S-PRESS PLUS RADI CANNE 90° 25-22CU L=250MM	19,69	EA	20	131
1070681	S-PRESS PLUS RADI CANNE TE 16-15CU-16 L=350MM	24,05	EA	20	131
1070682	S-PRESS PLUS RADI CANNE TE 20-15CU-20 L=350MM	26,83	EA	20	131
1070685	S-PRESS PLUS RADI CROISEMENT RADIATEUR 16-16-16	62,31	EA	1	131
1070686	S-PRESS PLUS RADI CROISEMENT RADIATEUR 20-16-16	63,3	EA	1	131
1070687	S-PRESS PLUS RADI CROISEMENT RADIATEUR 20-16-20	64,47	EA	1	131
1070688	S-PRESS PLUS RADI CROISEMENT RADIATEUR 20-20-20	66,78	EA	1	131
1070689	S-PRESS PLUS RADI CROISEMENT RADI. 16-16-17	68,38	EA	1	131
1070690	S-PRESS PLUS RADI CROISEMENT RADI. 20-16-16	69,42	EA	1	131
1070691	S-PRESS PLUS RADI CROISEMENT RADI. 20-16-20	70,55	EA	1	131
1070692	S-PRESS PLUS RADI CROISEMENT RADI. 20-20-21	72,9	EA	1	131
1070705	S-PRESS PLUS MANCH. TRANS. MLC/CUIVRE 16-10CU	9,91	EA	10	130
1070706	S-PRESS PLUS MANCH. TRANS. MLC/CUIVRE 16-12CU	9,79	EA	10	130
1070707	S-PRESS PLUS MANCH. TRANS. MLC./CUIVRE 20-15CU	10,93	EA	10	130
1070708	S-PRESS PLUS RACC. ECROU LIBRE FEMELLE 16-G3/8"SN	7,14	EA	1	125
1071651	Uponor Smatrix Base BBUS M-141 Bus 12X	66,53	EA	1	56
1071660	Uponor Smatrix Wave Tête Thermostatique T-162	161,65	EA	1	45
1071661	Uponor Smatrix Move sonde départ/retou S-152	22,51	EA	1	40
1071661	Uponor Smatrix Move sonde départ/retou S-152	22,51	EA	1	55
1071671	Uponor Smatrix Sonde extérieure S-1XX	43,25	EA	1	40
1071673	Uponor Smatrix Wave Module Relais M-161 2X	102,67	EA	1	45

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1071676	Uponor SPI Smatrix Move Plus Antenne A-155 Radio	69,63	EA	1	39-40
1071684	Uponor Smatrix Sonde Sol/Déportée S-152	22,75	EA	1	45
1071686	Uponor Smatrix Base Module D'extention M-140 Bus 6X	82,38	EA	1	56
1071693	Uponor Smatrix Move Régul. Chauffage X-157 Wired	614,46	EA	1	40
1071925	UNI PIPE PLUS CINTREUSE 16-32	704,3	EA	1	148
1078304	Bloc circulateur Push23A	953,24	EA	1	38
1078306	Bloc circulateur MPG10	1919,23	EA	1	39
1078308	Bloc circulateur CPG15	2180,16	EA	1	39
1078365	RACCORD WIPEX 125 PN10	746,34	EA	1	102
1078366	COUDE WIPEX 4"	234,41	EA	1	103
1078367	TE EGAL WIPEX 4"	236,71	EA	1	103
1078368	RACCORD WIPEX 125 PN6	534	EA	1	101
1083575	Uponor Moteur 24 V Retrofit	53,49	EA	1	45
1083576	Uponor Smatrix relais chauffant rafraîch. M-1XX, 24V	121,11	EA	1	40
1083577	Uponor Smatrix relais chauffant rafraîch. M-1XX, 230V	121,11	EA	1	40
1083594	S-PRESS MALLETT SERTISSEUSE MINIPIPE 32	2588,79	EA	1	144
1083605	BATTERIE 18V POUR MINIPIPE 32	241,81	EA	1	145
1083608	BATTERIE POUR UP 110	272,26	EA	1	146
1083610	CHARGEUR MINIPIPE 32 ET UP110	291,42	EA	1	145
1083610	CHARGEUR MINIPIPE 32 ET UP110	291,42	EA	1	146
1083612	S-PRESS MALLETT SERTISSEUSE UP 110	2567,57	EA	1	146
1083750	Q&E PEXa BAO Tri D20 COUR	2,34	MTR	100	153
1083815	Q&E TUBE EVAL PEX 32 (barre de 5m)	10,46	MTR	35	153
1083816	Q&E TUBE EVAL PEX 40 (barre de 5m)	14,86	MTR	15	153
1083817	Q&E TUBE EVAL PEX 50 (barre de 5m)	23,89	MTR	10	153
1083818	Q&E TUBE EVAL PEX 63 (barre de 5m)	34	MTR	5	153
1083868	TUBE ECOFLEX THERMO SINGLE 125 /250	234,78	MTR	10	91
1083869	EMBOUT EPDM 90+110+125 /250 MM	130,6	EA	1	97
1083871	TRAVERSEE DE MUR 250 MM	235,52	EA	1	100
1083872	ECOFLEX JEU DE JOINTS DE GAINÉ 250	312,97	EA	1	99
1084143	Uponor Bloc circulateur PPG-30-W	3269,13	EA	1	39
1084560	Fluvia Move Plus actionneur 20 V	223,96	EA	1	40
1084575	MANCHETTE THERMORET. 250 MM	129,43	EA	1	101
1084576	BOITE DE JONCTION 2x250 - 6x140/175/200	3167,25	EA	1	100
1084577	BOITE DE JONCTION 4x250 - 4x140/175/200	4122,06	EA	1	100
1084578	BOITE DE JONCTION 6x250 - 2x140/175/200	5074,81	EA	1	100
1084885	TUBE ECOFLEX AQUA TWIN 25+20 /140	59,03	MTR	5	93
1084886	TUBE ECOFLEX AQUA TWIN 32+20 /175	81,46	MTR	5	93
1084890	TUBE ECOFLEX QUATTRO 40+40+40+25 /200	217,02	MTR	5	96
1084932	Q&E OUTIL EXPANS MILWAUKEE avec têtes 12-32	965,37	EA	1	167
1086984	SMATRIX Wave Thermostat prog. +RH T-168 RAL9015	139,70	EA	1	44
1085074	Q&E MALE DROIT 75x2" 1/2	109,13	EA	1	107
1085080	Q&E PPSU COUDE EGAL 75	106,66	EA	1	106
1085080	Q&E PPSU COUDE EGAL 75	106,66	EA	1	158
1085081	Q&E PPSU TE EGAL 75	206,06	EA	1	106
1085081	Q&E PPSU TE EGAL 75	206,06	EA	1	157
1085082	Q&E PPSU TE REDUIT 75x40x75	137,96	EA	1	107
1085082	Q&E PPSU TE REDUIT 75x40x75	137,96	EA	1	157
1085083	Q&E PPSU TE REDUIT 75x25x75	133,99	EA	1	107

192 | Catalogue tarif Uponor 2020

* Unité de Vente et de facturation
ML = Mètre Linéaire

PCE = Pièce
M² = Mètre carré
L = Litre

SET = Ensemble de pièces conditionnées

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1085083	Q&E PPSU TE REDUIT 75x25x75	133,99	EA	1	157
1085084	Q&E PPSU MANCHON EGAL 75	108,75	EA	1	106
1085084	Q&E PPSU MANCHON EGAL 75	108,75	EA	1	156
1085085	Q&E PPSU MANCHON REDUIT 75x63	89,82	EA	1	106
1085085	Q&E PPSU MANCHON REDUIT 75x63	89,82	EA	1	156
1085086	Q&E PPSU MANCHON REDUIT 75x50	81,13	EA	1	106
1085086	Q&E PPSU MANCHON REDUIT 75x50	81,13	EA	1	156
1085087	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D75 Blanche	13,17	EA	2	105
1085087	Q&E NOUVELLE BAGUE STOP D75 Blanche	13,17	EA	2	154
1085095	Tête pour machine à expandre 40X3,7/5,5 (PN6/PN10)	825,12	EA	1	109
1085095	Tête pour machine à expandre 40X3,7/5,5 (PN6/PN10)	825,12	EA	1	168
1085096	Tête pour machine à expandre 50X4,6/6,9 (PN6/PN10)	825,12	EA	1	109
1085096	Tête pour machine à expandre 50X4,6/6,9 (PN6/PN10)	825,12	EA	1	168
1085097	Tête pour machine à expandre 63X5,8/8,6	989,14	EA	1	109
1085097	Tête pour machine à expandre 63X5,8/8,6	989,14	EA	1	168
1085098	Tête pour machine à expandre 75X6,8/10,3 (PN6/PN10)	1146,52	EA	1	109
1085098	Tête pour machine à expandre 75X6,8/10,3 (PN6/PN10)	1146,52	EA	1	168
1085099	Q&E OUTIL EXPANS MILWAUKEE 40-75	5513,6	EA	1	109
1085099	Q&E OUTIL EXPANS MILWAUKEE 40-75	5513,6	EA	1	168
1085289	S-PRESS MANCHON TRANS. MLC/PEX 16X2,0-16X1,5	8,21	EA	10	130
1085290	S-PRESS MANCHON TRANS. MLC/PEX 20X2,25-20X1,9	8,73	EA	10	130
1085388	S-PRESS MALLETTE SERTISSEUSE MINIPIPE 32	1929,85	EA	1	145
1085944	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 2 Circuits	210,6	EA	1	19
1085944	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 2 Circuits	210,6	EA	1	22
1085944	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 2 Circuits	210,6	EA	1	25
1085944	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 2 Circuits	210,6	EA	1	30
1085945	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 3 Circuits	242,14	EA	1	19
1085945	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 3 Circuits	242,14	EA	1	22
1085945	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 3 Circuits	242,14	EA	1	25
1085945	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 3 Circuits	242,14	EA	1	30
1085946	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 4 Circuits	269,23	EA	1	19
1085946	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 4 Circuits	269,23	EA	1	22
1085946	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 4 Circuits	269,23	EA	1	25
1085946	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 4 Circuits	269,23	EA	1	30
1085947	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 5 Circuits	314,24	EA	1	19
1085947	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 5 Circuits	314,24	EA	1	22
1085947	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 5 Circuits	314,24	EA	1	25
1085947	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 5 Circuits	314,24	EA	1	30
1085948	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 6 Circuits	345,59	EA	1	19
1085948	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 6 Circuits	345,59	EA	1	22
1085948	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 6 Circuits	345,59	EA	1	25
1085948	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 6 Circuits	345,59	EA	1	30
1085949	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 7 Circuits	390,61	EA	1	19
1085949	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 7 Circuits	390,61	EA	1	22
1085949	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 7 Circuits	390,61	EA	1	25
1085949	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 7 Circuits	390,61	EA	1	30
1085950	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 8 Circuits	423,48	EA	1	18
1085950	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 8 Circuits	423,48	EA	1	22
1085950	UPONOR VARIO M Collecteur avec débitmètre 8 Circuits	423,48	EA	1	25

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1085950	UPONOR VARIO M Collecteur débitmètre 8 Circuits	423,48	EA	1	30
1085951	UPONOR VARIO M Collecteur débitmètre 9 Circuits	472,87	EA	1	19-22-25-30
1085952	UPONOR VARIO M Collecteur débitmètre 10 Circuits	499,85	EA	1	19-22-25-30
1086250	UPONOR VARIO M Collecteur débitmètre 11 Circuits	544,86	EA	1	19-22-25-30
1086251	UPONOR VARIO M Collecteur débitmètre 12 Circuits	576,22	EA	1	19-22
1086251	UPONOR VARIO M Collecteur débitmètre 12 Circuits	576,22	EA	1	25
1086251	UPONOR VARIO M Collecteur débitmètre 12 Circuits	576,22	EA	1	28
1086306	DALLE TACKER ACOUS. EPS EP39 R=1,25(30/49,35M ²)	17,83	MTK	49,35	28
1086307	DALLE TACKER ACOUS. EPS EP52 R=1,70(22/36,19M ²)	20,65	MTK	36,19	28
1086308	DALLE TACKER ACOUS. EPS EP65 R=2,10(18/29,61M ²)	24,84	MTK	29,61	28
1086309	DALLE TACKER ACOUS. EPS EP74 R=2,40(15/24,675M ²)	29,04	MTK	24,675	28
1086310	DALLE TACKER ACOUS. EPS EP80 R=2,60(15/24,675M ²)	34,37	MTK	24,675	28
1086311	DALLE TACKER ACOUS. EPS EP92 R=3,00(13/21,385M ²)	40,99	MTK	21,385	28
1086316	UPONOR DALLE SICCUS 16 FX	49,18	EA	10	22
1086529	Agrafes smart standard dalle plane 40mm (courtes)	0,1	EA	1000	33
1086530	Agrafes Smart dalle plane 55mm (longues)	0,22	EA	300	20-33
1086531	LIEN PLASTIQUE 200MM	0,1	EA	100	20-64
1086533	PONTET DE FIXATION TUBE 16/20	0,2	EA	500	33
1086537	Uponor Smart S thermometre	23,51	EA	1	31
1086538	Smart S Collecteur Inox avec débitmètre 2 Circuits	191,96	EA	1	23-25-30
1086539	Smart S Collecteur Inox avec débitmètre 3 Ciruits	246,23	EA	1	23-25-30
1086540	Smart S Collecteur Inox avec débitmètre 4 Circuits	300,51	EA	1	23-25-30
1086541	Smart S Collecteur Inox avec débitmètre 5 circuits	354,77	EA	1	23-25-30
1086542	Smart S Collecteur Inox avec débitmètre 6 circuits	409,03	EA	1	23-25-30
1086543	Smart S Collecteur Inox avec débitmètre 7 circuits	463,31	EA	1	23-25-30
1086544	Smart S Collecteur Inox avec débitmètre 8 circuits	517,58	EA	1	23-25-30
1086545	Smart S Collecteur Inox avec débitmètre 9 Circuits	571,82	EA	1	23-25-30
1086546	Smart S Collecteur Inox avec débitmètre 10 Circuits	626,09	EA	1	23-25-30
1086547	Smart S Collecteur Inox avec débitmètre 11 Circuits	680,37	EA	1	23-25-30
1086548	Smart S Collecteur Inox avec débitmètre 12 Circuits	734,65	EA	1	23-25-30
1086558	Uponor Smart vanne d'arrêt 1"	35,15	EA	1	31-66-133
1086559	Uponor Smart vane coudée elbow 3/4" - G1	76,9	EA	1	66-133
1086685	EMBOUT EPDM 63 /200 MM	83,23	EA	1	97
1086877	UPONOR ECOPLIO Uni Pipe PLUS 16X2 S 1.4x6.45M	649,17	EA	1	18
1086878	UPONOR ECOPLIO Uni Pipe PLUS 16X2 L 2.2X4.65 M	649,17	EA	1	18
1086879	UPONOR ECOPLIO Comfort Pipe PLUS 16X2 S 2.85X3M	692,44	EA	1	19
1086880	UPONOR ECOPLIO Comfort Pipe PLUS 16X2 L 2.2X4.65 M	692,44	EA	1	19
1086883	Uponor SET TEST AIR	168,99	EA	1	20
1086891	VARIO Treillis Métallique de carreleur 50x50 50M	4,33	MTR	50	20
1086892	VARIO Set support de Collecteur	60,75	EA	1	20
1086972	SMATRIX BASE THERMOSTAT PUBLIC T-143 BUS RAL9015	48,9	EA	1	51
1086973	SMATRIX BASE THERMOSTAT FLUSH T-144 BUS RAL9015	45,68	EA	1	50
1086975	SMATRIX BASE THERM. STAND. T-145 BUS POD RAL9015	42,8	EA	1	50
1086976	SMATRIX BASE THERM. DIGITAL T-146 BUS RAL9015	102,34	EA	1	50
1086977	SMATRIX BASE THERM. PROG.+RH T-148 BUS RAL9015	120,08	EA	1	50
1086978	SMATRIX BASE TIMER I-143 BUS RAL9015	102,34	EA	1	50
1086979	SMATRIX WAVE THERMOSTAT PUBLIC T-163 RAL9015	93,47	EA	1	44
1086981	SMATRIX WAVE THERM. STANDARD T-165 POD RAL9015	88,6	EA	1	44
1086982	SMATRIX WAVE THERMOSTAT DIGITAL T-166 RAL9015	117,75	EA	1	44

194 | Catalogue tarif Uponor 2020

* Unité de Vente et de facturation
ML = Mètre Linéaire

PCE = Pièce
M² = Mètre carré
L = Litre

SET = Ensemble de pièces conditionnées

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1087129	VARIO M Collecteur avec débitmètres 13 Circuits	621,23	EA	1	19-22-25-30
1087130	VARIO M Collecteur avec débitmètre 14 Circuits	666,24	EA	1	19-22-25-30
1087131	VARIO M Collecteur avec débitmètre 15 Cuicuits	703,49	EA	1	19-22-25-30
1087155	UPONOR SMATRIX MOVE PRO CONTROLLER X-159	1326,03	EA	1	54
1087156	SPI SMATRIX MOVE PRO SENSOR SNOW & ICE S-158	678,54	EA	1	55
1087158	SMATRIX MOVE PRO SNOWMELT SET S-152 + S-158	1382,58	EA	1	55
1087159	SMATRIX MOVE PRO SENSOR ROOM S-155	182,95	EA	1	54
1087160	SMATRIX MOVE PRO SENSOR ROOM + HUMIDITY S-157	348,14	EA	1	55
1087161	SPI SMATRIX BASE PRO INTERFACE I-147 BUS	439,06	EA	1	57
1087162	SMATRIX BASE PRO CONTROLLER X-145 BUS 6X	840,41	EA	1	56
1087164	SMATRIX BASE PRO GATEWAY R-147 KNX	1492,34	EA	1	57
1087165	SMATRIX MOVE PRO CONDENSATION SET S-159	313,23	EA	1	54
1087375	ENSEMBLES CLIPS FIXATION	18,63	EA	1	160
1087379	TUBE ECOFLEX THERMO PRO SINGLE 40 /175	71,91	MTR	5	92
1087384	TUBE ECOFLEX THERMO PRO SINGLE 50 /175	85,2	MTR	5	92
1087385	TUBE ECOFLEX THERMO PRO SINGLE 63 /175	125,37	MTR	5	92
1087386	TUBE ECOFLEX THERMO PRO SINGLE 63 /200	135,24	MTR	5	92
1087387	TUBE ECOFLEX THERMO PRO SINGLE 75 /175	137,89	MTR	5	92
1087388	TUBE ECOFLEX THERMO PRO SINGLE 75 /200	153,69	MTR	5	92
1087389	TUBE ECOFLEX THERMO PRO SINGLE 90 /200	159,46	MTR	10	92
1087390	TUBE ECOFLEX THERMO PRO SINGLE 110 /200	169,84	MTR	10	92
1087392	TUBE ECOFLEX THERMO PRO TWIN 2X25 /145	66,97	MTR	5	92
1087393	TUBE ECOFLEX THERMO PRO TWIN 2X25 /175	73,02	MTR	5	92
1087394	TUBE ECOFLEX THERMO PRO TWIN 2X32 /145	78,24	MTR	5	92
1087395	TUBE ECOFLEX THERMO PRO TWIN 2X32 /175	85,59	MTR	5	92
1087396	TUBE ECOFLEX THERMO PRO TWIN 2X40 /175	104,83	MTR	5	92
1087397	TUBE ECOFLEX THERMO PRO TWIN 2X40 /200	114,22	MTR	5	92
1087398	TUBE ECOFLEX THERMO PRO TWIN 2X50 /200	140,14	MTR	5	92
1087399	TUBE ECOFLEX THERMO PRO TWIN 2X63 /200	154,57	MTR	5	92
1087763	Uponor SMART S Moteur 230V	51,62	EA	1	31
1087778	Uponor SMART S Moteur 24V	51,62	EA	1	31
1087812	SMATRIX BASE PRO ROOM SENSOR FLSH T-141 BUS	119,75	EA	1	51-58
1087813	SMATRIX BASE THERMOSTAT D+RH T-149 BUS	175,18	EA	1	49-58
1087814	SMATRIX BASE THERMOSTAT D+RH T-149 BUS BLACK	186,27	EA	1	49-58
1087815	SMATRIX WAVE PLUS ROOM SENSOR T-161	130,83	EA	1	43
1087816	SMATRIX WAVE THERMOSTAT D+RH T-169	181,83	EA	1	43
1087817	SMATRIX WAVE THERMOSTAT D+RH T-169 BLACK	192,92	EA	1	43
1087821	SMATRIX BASE SURFACE ADAPTOR T-149 A-14X	3,78	EA	1	49-58
1087822	SMATRIX BASE SURFACE ADAPTOR T-149 A-14X BLACK	4,66	EA	1	50-58
1088276	ECOFLEX THERMO TWIN 2x75/250	210,01	MTR	5	91
1088822	COUDE PREFAB. POUR THERMO TWIN 2X75X6,8 / 250	1874,6	EA	1	99
1088864	Smart S Collecteur Inox avec débitmètre 13 Circuits	792,71	EA	1	23-25-30
1088865	Smart S Collecteur Inox avec débitmètre 14 Circuits	846,27	EA	1	23-25-30
1088866	Smart S Collecteur Inox avec débitmètre 15 Circuits	925,54	EA	1	23-25-30
1088867	Smart S Collecteur Inox avec débitmètre 16 Circuits	933,04	EA	1	23-25-30
1088873	UNI-X COLLECTEUR H 1"SN 2XG3/4 EURO (L=210MM)	109,19	EA	1	133
1088874	UNI-X COLLECTEUR H 1"SN 3XG3/4 EURO (L=260MM)	146,86	EA	1	133
1088875	UNI-X COLLECTEUR H 1"SN 4XG3/4 EURO (L=310MM)	181,34	EA	1	133

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1088876	UNI-X COLLECTEUR H 1"SN 5XG3/4 EURO (L=360MM)	203,18	EA	1	133
1088877	UNI-X COLLECTEUR H 1"SN 6XG3/4 EURO (L=410MM)	223,83	EA	1	133
1088878	UNI-X COLLECTEUR H 1"SN 7XG3/4 EURO (L=460MM)	258,4	EA	1	133
1088879	UNI-X COLLECTEUR H 1"SN 8XG3/4 EURO (L=510MM)	302,7	EA	1	133
1088880	UNI-X COLLECTEUR H 1"SN 9XG3/4 EURO (L=560MM)	310,08	EA	1	133
1088881	UNI-X COLLECTEUR H 1"SN 10XG3/4 EURO (L=610MM)	338,03	EA	1	133
1088882	UNI-X COLLECTEUR H 1"SN 11XG3/4 EURO (L=660MM)	359,13	EA	1	133
1088883	UNI-X COLLECTEUR H 1"SN 12XG3/4 EURO (L=710MM)	405,49	EA	1	133
1088979	EMBOUT EPDM 2x75-90/250 MM	124,41	EA	1	97
1089495	COMBI PORT B 1000 UFH/RC 12L/MIN 5L.	2575,91	EA	1	73
1089496	COMBI PORT B 1000 UFH/RC 17L/MIN 5L.	2750,1	EA	1	73
1089497	COMBI PORT B 1000 RC 12L/MIN 5L.	1662,73	EA	1	72
1089498	COMBI PORT B 1000 RC 17L/MIN 5L.	1835,87	EA	1	72
1089500	COMBI PORT B 1000 UFH/RC 19L/MIN 5L.	6059,72	EA	1	73
1089673	Q&E PINCE COUPE TUBE <= 28mm	37,52	EA	1	168
1089674	PINCE COUPANTE 16-25MM	139,5	EA	1	148
1089675	COUPE TUBE 25-63 MM	145,24	EA	1	109
1089675	COUPE TUBE 25-63 MM	145,24	EA	1	148
1089676	COUPE TUBE 50-125 MM	231,01	EA	1	109
1089776	LAME DE RECHANGE 16-25 MM	33,87	EA	1	148
1089777	LAME CIRCULAIRE DE RECHANGE 25-63 MM (1089675)	15,38	EA	1	109
1089777	LAME CIRCULAIRE DE RECHANGE 25-63 MM (1089675)	15,38	EA	1	148
1089778	LAME CIRCULAIRE DE RECHANGE 50-125 MM (1089676)	23,04	EA	1	109
1089874	DALLE UPONOR TACKER PIR EP 20 - R=0,75 (24/28,8M²)	16,58	MTK	28,8	29
1089875	DALLE UPONOR TACKER PIR EP 30-R=1,35 (16/19,2M²)	20,48	MTK	19,2	29
1089876	DALLE UPONOR TACKER PIR EP 40-R=1,85 (12/14,4M²)	26,07	MTK	14,4	29
1089877	DALLE UPONOR TACKER PIR EP 48-R=2,2 (10/12M²)	30,52	MTK	12	29
1089878	DALLE UPONOR TACKER PIR EP 52-R=2,40 (9/10,8M²)	31,3	MTK	10,8	29
1089879	DALLE UPONOR TACKER PIR EP 57-R=2,60 (7/8,4M²)	33,67	MTK	8,4	29
1089881	DALLE UPONOR TACKER PIR EP 69-R=3,15 (7/8,4M²)	45,45	MTK	8,4	29
1089883	DALLE UPONOR TACKER PIR EP 80-R=3,70(6/7,2M²)	52,28	MTK	7,2	29
1089886	DALLE UPONOR TACKER PIR EP 101 - R=4,65 (5/6M²)	64,51	MTK	6	29
1089889	DALLE UPONOR TACKER PIR EP 120- R=5,55 (4/4,8M²)	74,78	MTK	4,8	29
1090230	UPONOR ECOFLEX SET DE RACCORDEMENT 68+90	195,7	EA	1	100
1090263	MOTEUR VARIO PLUS 230V M30X1,5MM	49,87	EA	1	32
1090678	S-PRESS MANCH. TRANS. MLC/CUIVRE V 16-15CU-SST	13,5	EA	10	130
1090679	S-PRESS MANCH. TRANS. MLC/CUIVRE V 20-22CU-SST	19,85	EA	5	130
1090680	S-PRESS MANCH. TRANS. MLC/CUIVRE V 25-22CU-SST	23,43	EA	5	130
1090681	S-PRESS MANCH. TRANS. MLC/CUIVRE V 32-28CU-SST	23,86	EA	5	130
1091716	UNI PIPE PLUS BLANC PRE-IOLE BLEU 32X3,0 EP 4MM	15,69	MTR	50	116
1091728	S-PRESS PLUS MANCHON FIL. MALE CYL. 16-G3/8 MT	4,72	EA	10	120
1091785	Uponor Comfort Pipe PLUS Tube Pex-a 16x2,0 120m	1,81	MTR	120	22
1091785	Uponor Comfort Pipe PLUS Tube Pex-a 16x2,0 120m	1,81	MTR	120	29
1091786	Uponor Comfort Pipe PLUS Tube Pex-a 16x2,0 240m	1,81	MTR	240	22
1091786	Uponor Comfort Pipe PLUS Tube Pex-a 16x2,0 240m	1,81	MTR	240	29
1091787	Uponor Comfort Pipe PLUS Tube Pex-a 16x2,0 640m	1,64	MTR	640	22
1091787	Uponor Comfort Pipe PLUS Tube Pex-a 16x2,0 640m	1,64	MTR	640	29
1091790	Uponor Comfort Pipe PLUS Tube Pex-a 20x2,0 240m	2,33	MTR	240	29

196 | Catalogue tarif Uponor 2020

* Unité de Vente et de facturation
ML = Mètre Linéaire

PCE = Pièce
M² = Mètre carré
L = Litre

SET = Ensemble de pièces conditionnées

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1091790	Uponor Comfort Pipe PLUS Tube Pex-a 20x2,0 240m	2,33	MTR	240	63
1091791	Uponor Comfort Pipe PLUS Tube Pex-a 20x2,0 480m	2,12	MTR	480	29-63
1091792	Uponor Comfort Pipe PLUS Tube Pex-a 20x2,0 1000m	2,12	MTR	1000	29-63
1091793	Uponor Comfort Pipe PLUS Tube Pex-a 25x2,3 220m	4,23	MTR	220	63
1091794	Uponor Comfort Pipe PLUS Tube Pex-a 25x2,3 300m	4,23	MTR	300	63
1091795	Uponor Comfort Pipe PLUS Tube Pex-a 25x2,3 640m	4,23	MTR	640	63
1091942	DALLE UPONOR TACKER PIR EP 25 - R=1,15 (20/24M²)	18,36	MTK	24	30
1091961	KIT S-PRESS PLUS FIXOPLAC 16-RP 3/8" M	70,20	EA	1	129
1091962	KIT S-PRESS PLUS FIXOPLAC 16-RP 1/2" F	62,64	EA	10	129
1092021	ENSEMBLES CLIPS ET SUPPORTS FIXATION	13,33	EA	1	160
1093017	SMATRIX BASE PULSE CENTRALE X-245 6X	261,22	EA	1	48
1093021	SMATRIX WAVE PULSE CENTRALE X-256 6X	391,39	EA	1	42
1093028	SMATRIX WAVE PULSE ANTENNE A-265	65,74	EA	1	42
1093030	SMATRIX PULSE COM R-209	538,2	EA	1	42
1093030	SMATRIX PULSE COM R-209	538,2	EA	1	48
1093133	SMATRIX WAVE PULSE EXTENTION M-262 6X	79,83	EA	1	42
1093134	SMATRIX BASE PULSE EXTENTION M-242 6X	82,39	EA	1	48
1093135	SMATRIX BASE PULSE CONNEXION BUS M-243 6X	66,52	EA	1	48
1093280	SMATRIX BASE PULSE STARTER SET S	1188,18	EA	1	47
1093282	SMATRIX BASE PULSE STARTER SET L	1516,28	EA	1	47
1093284	SMATRIX WAVE PULSE STARTER SET S	1248,21	EA	1	41
1093287	SMATRIX WAVE PULSE STARTER SET L	1973,75	EA	1	41
1093473	COFFRET ENCAS. VARIO 2-5 CIRCUITS 550X730X110MM	156	EA	1	67
1093474	COFFRET ENCAS. VARIO 6-9 CIRCUITS 700X730X110MM	182	EA	1	67
1093475	COFFRET ENCAS. VARIO 10-11 CIRC. 850X730X110MM	209	EA	1	67
1093476	COFFRET ENCAS. VARIO 12-14 CIRC. 1000X730X110MM	240	EA	1	67
1093477	COFFRET ENCAS. VARIO 15 CIRCUITS 1150X730X110MM	257	EA	1	67
1093478	COFFRET ENCAS. VARIO 15 CIRC. 550X730X110MM	288	EA	1	67
1093522	UPONOR VARIO 5 DOMINOS	3,63	EA	1	66
1093554	PDR CYLINDRE COFFRET VARIO	21,74	EA	1	67
1093555	PDR RAIL & DOMINOS COFFRET VARIO	6,21	EA	1	67
1093769	UPONOR COMBI PORT PRO RC 15l/min	1698,3	EA	1	77
1093770	UPONOR COMBI PORT PRO RC TWB 15l/min	1842,12	EA	1	77
1093771	UPONOR COMBI PORT PRO RC RTB 15l/min	1790,1	EA	1	77
1093772	UPONOR COMBI PORT PRO RC TWB RTB 15l/min	1924,74	EA	1	77
1093773	UPONOR COMBI PORT PRO RC 19l/min	1789,08	EA	1	77
1093774	UPONOR COMBI PORT PRO RC TWB 19l/min	1930,86	EA	1	77
1093775	UPONOR COMBI PORT PRO RC RTB 19l/min	1878,84	EA	1	77
1093776	UPONOR COMBI PORT PRO RC TWB RTB 19l/min	2014,5	EA	1	77
1093777	UPONOR COMBI PORT PRO RC VA 15l/min	1915,56	EA	1	77
1093778	UPONOR COMBI PORT PRO RC VA TWB 15l/min	2060,4	EA	1	77
1093779	UPONOR COMBI PORT PRO RC VA RTB 15l/min	2008,38	EA	1	77
1093780	UPONOR COMBI PORT PRO RC VA TWB RTB 15l/min	2144,04	EA	1	77
1093781	UPONOR COMBI PORT PRO RC VA 19l/min	2094,06	EA	1	77
1093782	UPONOR COMBI PORT PRO RC VA TWB 19l/min	2235,84	EA	1	77
1093783	UPONOR COMBI PORT PRO RC VA RTB 19l/min	2183,82	EA	1	77
1093784	UPONOR COMBI PORT PRO RC VA TWB RTB 19l/min	2318,46	EA	1	77
1093785	UPONOR COMBI PORT PRO UFH 15l/min	2459,22	EA	1	79
1093786	UPONOR COMBI PORT PRO UFH 2.HC 15l/min	2558,16	EA	1	79

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1093787	COMBI PORT PRO UFH TWB 15l/min	2430,66	EA	1	79
1093788	COMBI PORT PRO UFH 2.HC TWB 15l/min	2525,52	EA	1	79
1093789	COMBI PORT PRO UFH 19l/min	2550	EA	1	79
1093790	COMBI PORT PRO UFH 2.HC 19l/min	2654,04	EA	1	79
1093791	COMBI PORT PRO UFH TWB 19l/min	2520,42	EA	1	79
1093792	COMBI PORT PRO UFH 2.HC TWB 19l/min	2615,28	EA	1	79
1093793	COMBI PORT PRO UFH VA 15l/min	2680,56	EA	1	79
1093794	COMBI PORT PRO UFH VA 2.HC 15l/min	2778,48	EA	1	79
1093795	COMBI PORT PRO UFH VA TWB 15l/min	2650,98	EA	1	79
1093796	COMBI PORT PRO UFH VA 2.HC TWB 15l/min	2745,84	EA	1	79
1093797	COMBI PORT PRO UFH VA 19l/min	2857,02	EA	1	79
1093798	COMBI PORT PRO UFH VA 2.HC 19l/min	2961,06	EA	1	79
1093799	COMBI PORT PRO UFH VA TWB 19l/min	2827,44	EA	1	79
1093800	COMBI PORT PRO UFH VA 2.HC TWB 19l/min	2923,32	EA	1	79
1093801	COMBI PORT BASE 15L/MIN	1291,32	EA	1	82
1093802	COMBI PORT BASE TWB 15L/MIN	1444,32	EA	1	82
1093803	COMBI PORT BASE VA 15L/MIN	1509,6	EA	1	82
1093804	COMBI PORT BASE TWB VA 15L/MIN	1663,62	EA	1	82
1093805	COMBI PORT BASE 19L/MIN	1380,06	EA	1	82
1093806	COMBI PORT BASE TWB 19L/MIN	1534,08	EA	1	82
1093807	COMBI PORT BASE VA 19L/MIN	1685,04	EA	1	82
1093808	COMBI PORT BASE TWB VA 19L/MIN	1838,04	EA	1	82
1093809	COMBI PORT PRO COFFRET ENCAS. RC 710xXXXx110	359,04	EA	1	75
1093809	COMBI PORT PRO COFFRET ENCAS. RC 710xXXXx110	359,04	EA	1	78
1093809	COMBI PORT PRO COFFRET ENCAS. RC 710xXXXx110	359,04	EA	1	80
1093810	COMBI PORT PRO COFFRET MUR. PRO RC 710xXXXx110	281,52	EA	1	75
1093810	COMBI PORT PRO COFFRET MUR. PRO RC 710xXXXx110	281,52	EA	1	78
1093810	COMBI PORT PRO COFFRET MUR. PRO RC 710xXXXx110	281,52	EA	1	80
1093811	Uponor Combi Port ball vanne rail 7X	263,16	EA	1	76
1093811	Uponor Combi Port ball vanne rail 7X	263,16	EA	1	78
1093811	Uponor Combi Port ball vanne rail 7X	263,16	EA	1	80
1093812	Uponor Combi Port ball vanne rail 9X	330,48	EA	1	76
1093812	Uponor Combi Port ball vanne rail 9X	330,48	EA	1	78
1093812	Uponor Combi Port ball vanne rail 9X	330,48	EA	1	80
1093813	Uponor Combi Port Vanne 7X	125,46	EA	1	75
1093813	Uponor Combi Port Vanne 7X	125,46	EA	1	78
1093813	Uponor Combi Port Vanne 7X	125,46	EA	1	80
1093814	Uponor Combi Port Vanne 9X	159,12	EA	1	75
1093814	Uponor Combi Port Vanne 9X	159,12	EA	1	78
1093814	Uponor Combi Port Vanne 9X	159,12	EA	1	80
1093815	COMBI PORT COFFRET ENCASTRABLE UFH 4X	1319,88	EA	1	80
1093816	COMBI PORT COFFRET ENCASTRABLE UFH 6X	1389,24	EA	1	80
1093817	COMBI PORT COFFRET ENCASTRABLE PRO UFH 8X	1457,58	EA	1	80
1093818	COMBI PORT COFFRET ENCASTRABLE PRO UFH 10X	1526,94	EA	1	80
1093819	COMBI PORT PRO COFFRET MURAL UFH 4X	1496,34	EA	1	80
1093820	COMBI PORT PRO COFFRET MURAL UFH 6X	1565,7	EA	1	80
1093821	COMBI PORT PRO COFFRET MURAL UFH 8X	1634,04	EA	1	80
1093822	UPONOR COMBI PORT PRO COFFRET MURAL UFH 10X	1703,4	EA	1	80
1093823	COMBI PORT CABINET BASE UFH 4X 1200X750X110MM	1812,54	EA	1	76

198 | Catalogue tarif Uponor 2020

* Unité de Vente et de facturation
ML = Mètre Linéaire

PCE = Pièce
M² = Mètre carré
L = Litre

SET = Ensemble de pièces conditionnées

Réf.	Désignation	Prix HT € unitaire	Unité de vente et de facturation*	Cond.	Page n°
1093824	COMBI PORT CABINET BASE UFH 6X 1200X750X110MM	1881,9	EA	1	76
1093825	COMBI PORT CABINET BASE UFH 8X 1200X750X110MM	1951,26	EA	1	76
1093826	COMBI PORT TTV BYPASS SET BASE	175,44	EA	1	76
1093827	COMBI PORT TTV BYPASS SET RISER 3/4"	269,28	EA	1	76
1094562	COMBI PORT DRG RISER SET 1"	672,18	EA	1	76
1094617	ENERGY PORT CIC 100-575L/H	357	EA	1	85
1094618	ENERGY PORT CIC 220-1330L/H	357	EA	1	85
1094619	ENERGY PORTCIC 300-1800L/H	415	EA	1	85
1094620	HYDRAULIC PORT CIC 1 1/4"	810	EA	1	85
1095130	UPONOR FLUVIA T CIRCULATEUR PUSH-12 WL-G	868,53	EA	1	39
1095542	ENERGY PORT CIC 65-370 L/H	357,00	EA	1	85
1095722	UPONOR ECOFLEX SUPRA 25X2,3/68	37,58	MTR	5	94
1095723	UPONOR ECOFLEX SUPRA 32X2,9/68	39,74	MTR	5	94
1095724	UPONOR ECOFLEX SUPRA 40X3,7/140	55,6	MTR	5	94
1095725	UPONOR ECOFLEX SUPRA 50X4,6/140	63,57	MTR	5	94
1095726	UPONOR ECOFLEX SUPRA 63X5,8/140	66,76	MTR	5	94
1095727	UPONOR ECOFLEX SUPRA 75X6,8/175	76,02	MTR	5	94
1095728	UPONOR ECOFLEX SUPRA 90X8,2/175	82,3	MTR	10	94
1095729	UPONOR ECOFLEX SUPRA 110X10,0/200	102,22	MTR	10	94
1095730	ECOFLEX SUPRA PLUS CABLE 25X2,3/68 1X10W/M	56,82	MTR	5	95
1095731	ECOFLEX SUPRA PLUS CABLE 32X2,9/68 1X10W/M	62,63	MTR	5	95
1095734	ECOFLEX SUPRA PLUS CABLE 40X3,7/140 1X10W/M	67,76	MTR	5	95
1095736	ECOFLEX SUPRA PLUS CABLE 50X4,6/140 1X10W/M	73,72	MTR	5	95
1095737	ECOFLEX SUPRA PLUS CABLE 63X5,8/140 1X10W/M	79,85	MTR	5	95
1095738	ECOFLEX SUPRA PLUS CABLE 75X6,8/175 1X10W/M	101,57	MTR	5	95
1095739	ECOFLEX SUPRA PLUS CABLE 90X8,2/200 1X10W/M	104,4	MTR	10	95
1095740	ECOFLEX SUPRA PLUS CABLE 110X10,0/200 1X10W/M	130,79	MTR	10	95

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE ET DE LIVRAISON

1. CONCLUSION DU CONTRAT

Les présentes conditions générales de vente sont applicables à toutes les ventes de produits et de services conclues par UPONOR (ci-après désigné "le vendeur") auprès d'acheteurs professionnels.

Les présentes conditions générales de ventes sont expressément agréées et acceptées par l'acheteur qui déclare et reconnaît en avoir une parfaite connaissance. En conséquence, le fait de passer commande implique l'adhésion entière et sans réserve de l'acheteur à ces conditions générales de vente, représentant l'ensemble des stipulations applicables aux ventes conclues par UPONOR, à l'exclusion de tous autres documents tels que prospectus, catalogues, émis par le vendeur, et qui n'ont qu'une valeur indicative.

Toute condition contraire ou complémentaire opposée par l'acheteur sera donc, à défaut d'acceptation expresse, inopposable au vendeur. Ainsi, si l'acheteur fondait sa commande sur ses propres conditions générales d'achat, différentes ou complémentaire des présentes conditions générales de vente, seules ces dernières seraient valides. Le fait que le vendeur ne se prévale pas, de l'une quelconque des clauses des présentes conditions générales de vente, ne peut être interprété comme valant renonciation à se prévaloir ultérieurement de l'une quelconque de ces conditions.

2. COMMANDES

Les commandes ne sont définitives que lorsqu'elles ont été acceptées par le vendeur. La commande sera considérée comme acceptée, au choix du vendeur, par confirmation écrite, ou par l'expédition pure et simple des produits commandés par l'acheteur.

Le vendeur n'est lié par les commandes prises par ses représentants, employés ou agents que sous réserve d'une confirmation écrite ou signée. La commande doit être effectuée conformément aux normes de conditionnement et aux codes des références du vendeur.

Le bénéfice de la commande est personnel à l'acheteur qui ne peut la céder en tout ou partie, qu'il s'agisse des produits ou prestations, sans l'accord du vendeur.

Aucune modification ou annulation totale ou partielle de la commande ne sera prise en considération après acceptation de la commande par le vendeur.

3. PRIX ET RÈGLEMENT

La facturation s'effectue sur la base des prix en vigueur au jour de la confirmation définitive de la commande et du tarif fixé dans le cahier des charges pour les prestations, auxquels s'ajoutent, le cas échéant, la TVA au taux légal.

A titre exceptionnel, l'acheteur peut bénéficier d'un prix de vente dérogé dans le cadre de promotion ou offre de prix. Pour que la commande puisse bénéficier de ces conditions particulières, l'acheteur doit obligatoirement communiquer le N° de dérogation (offre de prix ou promotion fourni par le vendeur) sur sa commande. En cas d'absence aucun remboursement ne pourra être effectué par le vendeur même à posteriori.

Sauf stipulation contraire, les paiements sont à effectuer 45 jours fin de mois, date d'émission de la facture.

Aucun escompte ne sera pratiqué par le Vendeur pour paiement comptant, ou dans un délai inférieur à celui figurant aux présentes Conditions Générales de Vente, ou sur la facture émise par le Vendeur.

L'acheteur n'a pas le droit d'exercer un droit de rétention de paiement, pour quelque raison que ce soit. L'acheteur n'est autorisé à compenser ses créances avec les sommes dues au vendeur qu'avec l'accord préalable et écrit du vendeur et à condition que sa créance soit devenue liquide et exigible.

La vente peut être subordonnée au paiement d'un acompte dont le montant est défini par le vendeur et mentionné dans les conditions spécifiques de la commande. Toute détérioration du crédit de l'acheteur pourra justifier l'exigence de garanties ou

d'un règlement comptant, avant l'exécution des commandes reçues.

Dans l'hypothèse d'un défaut de paiement à l'échéance même partiel, le vendeur pourra suspendre toutes les livraisons, et se prévaloir de l'exigibilité immédiate de toutes sommes dues par l'acheteur et ce, même si les échéances ont donné lieu à l'établissement de traites acceptées.

Toute mise en demeure de payer restée infructueuse dans un délai de 48 heures suivant la première présentation de la lettre de mise en demeure autorise le vendeur, si bon lui semble, et sans accomplissement d'aucune formalité judiciaire, à se prévaloir de la résiliation de plein droit de la vente, sans préjudice de tous autres dommages et intérêts qui pourraient lui être dus.

En cas de défaut de paiement aux échéances convenues ou de paiement différé, les sommes dues porteront intérêt de plein droit, sans qu'il soit besoin d'une mise en demeure préalable, au taux d'intérêt appliqué par la Banque Centrale Européenne à son opération de refinancement la plus récente majoré de 10 points de pourcentage, sans que cette clause ne porte atteinte à l'exigibilité immédiate des sommes dues.

Par ailleurs, tout retard de paiement donnera lieu au versement d'une indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement de 40 €.

4. MINIMUM DE COMMANDE

Pour toute commande d'un montant inférieur à 100 €^{HT}, il sera facturé forfaitairement 10 €^{HT} pour frais de gestion.

5. LIVRAISON

Les expéditions sont faites franco France Continentale à partir d'un montant de 850 €^{HT} net facturé et pour toute commande chantier complète en plancher chauffant (dalle, tube, collecteur et accessoires) et conduit pré isolé (tube, raccord et accessoires). Pour la Corse, les autres îles, les DOM-TOM, l'export, il est nécessaire de consulter le Vendeur. Pour les livraisons urgentes le port est dû. Pour toute livraison incluant une contrainte particulière (hayon, porteur, véhicule léger ou date de livraison fixe), il est nécessaire de consulter le vendeur. En cas de livraison exceptionnelle directement sur chantier, l'acheteur devra préciser les éléments spécifiques de livraison (lieu, contact, téléphone, plan de circulation, type de transport, ...). De manière standard, les livraisons sont effectuées par camion semi-remorque et la marchandise est livrée non déchargée. Pour toute commande inférieure au franco de 850 € HT, il sera facturé forfaitairement 40 €^{HT} ou 80 €^{HT} si présence de barre Multicouche ou barre PE-Xa, pour le port et les frais de traitement.

Les livraisons ne sont opérées qu'en fonction des disponibilités et dans l'ordre d'arrivée des commandes. Le vendeur est autorisé à procéder à des livraisons de façon globale ou partielle.

Le délai de livraison est réputé respecté si, avant son expiration, le produit objet de la livraison a quitté l'usine du vendeur ou si sa mise à disposition de l'acheteur a été annoncée. Les délais de livraison et de réalisation des prestations mentionnés sur le bon de commande sont donnés à titre indicatif. Les dépassements de délais de livraison ne peuvent donner lieu à dommages et intérêts, à retenue ni annulation des commandes en cours. Toutefois, si 30 mois après la date indicative de livraison, le produit n'a pas été livré pour toute autre cause qu'un cas de force majeure, la vente pourra alors être résolue à la demande de l'une ou l'autre des parties à l'exclusion de toute indemnisation ou dommages et intérêts.

En toute hypothèse, la livraison ne peut intervenir que si l'acheteur est à jour de ses obligations envers le vendeur, quelle qu'en soit la cause.

En tout état de cause, le vendeur est libéré de ses obligations découlant d'une commande en cas de force majeure et autres événements qui rendraient substantiellement difficile une livraison, la retarderait ou la rendrait impossible, tels que perturbations dans l'entreprise de toutes sortes, retards de

transport, difficultés d'approvisionnement de matériaux et d'énergie, conflits de travail, mesures administratives et défauts de livraison, livraisons non conformes ou tardives de la part de nos propres fournisseurs. Les empêchements d'une nature temporaire libèrent le vendeur uniquement de ses obligations que pour la durée de l'empêchement auquel s'ajoute un délai approprié de remise en marche.

6. TRANSFERT DES RISQUES ET EXPÉDITIONS

Les risques sont transférés à l'acheteur au départ des quais du vendeur, même si une livraison franco a été convenue ainsi que dans l'hypothèse d'une livraison partielle.

Dans tous les cas, les produits voyagent aux risques et périls de l'acheteur, auquel il appartient, en cas d'avarie ou de manquants, de faire toutes constatations nécessaires et de confirmer ses réserves auprès du transporteur dans les délais et formes requis.

Il incombe à l'acheteur de contracter toutes assurances contre les risques de perte ou de détérioration des produits.

7. RÉCLAMATIONS-GARANTIES

7.1 Réclamations

À la réception des marchandises, l'acheteur doit immédiatement vérifier leur état, leur quantité et leur conformité au contrat.

Sans préjudice des dispositions à prendre vis à vis du transporteur, les réclamations sur les vices apparents ou la non-conformité des marchandises livrées doivent être formulées par écrit par lettre recommandée avec demande d'avis de réception dans un délai de 5 jours à réception des marchandises. À défaut, aucune réclamation ne sera prise en compte. Il appartiendra à l'acheteur de fournir toutes justifications quant à la réalité des vices ou anomalies constatées.

Il devra laisser au vendeur toute facilité pour procéder à la constatation de ces vices et pour y porter remède. Il s'abstiendra d'intervenir lui-même ou de faire intervenir un tiers à cette fin. Le retour des marchandises nécessite l'accord préalable et écrit du vendeur qui précisera les conditions de retour et de responsabilité.

7.2 Garantie

Le vendeur garantit le bon fonctionnement de ses systèmes de raccordement pendant une durée de dix (10) ans à compter de leur date d'installation. L'outillage bénéficie d'une garantie de 2 ans.

Les interventions au titre de la garantie ne sauraient avoir pour effet de prolonger la durée de celle-ci.

La seule obligation incombant au vendeur au titre de la présente garantie en cas de dysfonctionnement de son système de raccordement sera, au choix du vendeur, la réparation, le remplacement gratuit ou l'octroi d'une réduction du prix du système reconnu défectueux par le vendeur, en tenant compte de l'usage qui en a été fait. Cependant la garantie ne couvre pas les frais d'installation, de main d'œuvre et de transport. Le prêt de matériel est non obligatoire en cas d'immobilisation du matériel durant le service après-vente.

Les retours de Produits effectués au titre du SAV ne seront acceptés que s'ils font l'objet d'un accord préalable de la part du Vendeur, PAR ECRIT, matérialisé par le formulaire de fiche d'incident. Le Produit retourné devra impérativement être accompagné de la fiche d'incident visée par le SAV UPONOR et collée sur le colis. Tout retour SAV arrivant à l'usine du Vendeur sans fiche d'incident sera systématiquement refusé et renvoyé à l'expéditeur.

L'acheteur ne pourra en aucun cas prétendre à une quelconque indemnité de quelque nature que ce soit en cas d'immobilisation du produit du fait de l'application de la garantie.

La présente garantie ne joue pas pour les défauts apparents. La garantie est également exclue si le défaut se rattache à l'une ou l'autre des hypothèses suivantes :

- le système de raccordement n'est pas assemblé exclusivement avec des tubes et des raccords UPONOR,
- les défauts et détériorations ont été provoqués par la force majeure, l'usure naturelle ou par un accident extérieur (entretien défectueux, utilisation anormale...)

- les défauts et détériorations ont été provoqués par la négligence, un entretien défectueux ou l'utilisation anormale du produit, même passagère
- la marchandise a été réparée ou modifiée sans l'intervention d'UPONOR,
- les modes de montage et d'exploitation préconisés par le vendeur n'ont pas été respectés.

Pour les outillages de marque Klauke, une prise de contact doit être faite directement avec le constructeur :

Service SAV Klauke - KLAUKE FRANCE 16 Rue ST
Louis Actisud - BP40 57150 CREUTZVALD- M. BERRAR
Téléphone: 03 87 29 84 70- FAX 03 87 29 84 79 – e-mail:
daniel.berrar@emerson.com

7.3 Reprise de matériel

Aucune reprise de Produit ne sera possible.

Néanmoins, il peut être procédé, exceptionnellement, à la reprise de Produits en cas d'erreur de commande commise par l'Acheteur, sous réserve du parfait état et du conditionnement dans l'emballage d'origine des produits et ce dans un délai de 15 jours après la date de facture et suivant les conditions suivantes:

- tout retour/reprise de Produits ne sera accepté que s'il a fait l'objet d'un accord préalable de la part du vendeur, PAR ECRIT, matérialisé par le formulaire d'autorisation de retour émis par le vendeur. Le Produit retourné devra impérativement être accompagné de l'autorisation de retour collée sur le colis. Tout retour arrivant à l'usine du Vendeur sans autorisation de retour sera systématiquement refusé et renvoyé à l'expéditeur à ses frais.

- les reprises acceptées subiront un abattement à minima de 30 % lors de l'établissement de l'éventuel avoir. Le vendeur se réserve le droit d'appliquer une décote supplémentaire en cas de retour de Produit détérioré. En cas de refus de cette décote supplémentaire, le Produit sera mis à la disposition de l'Acheteur à l'usine du Vendeur. En cas de non récupération dans les 10 jours du ou des Produits, ces derniers seront automatiquement détruits et aucun avoir ne pourra alors être demandé.

- seuls les Produits figurant sur notre tarif en cours pourront être repris. Les conduits pré isolé coupés à la demande ne seront en aucun cas repris.

Les frais de retour sont à la charge de l'acheteur.

8. PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Les dessins, les modes d'emploi, les devis et autres documents restent la propriété exclusive du vendeur et ne doivent en aucun cas être communiqués à des tiers. Dans tous les cas, les rapports d'étude d'installation et plans éventuels sont exclusivement dédiés à l'Acheteur et réalisés en fonction de besoins et caractéristiques qui lui sont propres.

9. CLAUSE DE RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

Le vendeur se réserve la propriété des marchandises livrées jusqu'au paiement intégral de leur prix en principal et accessoire.

La simple remise de chèque, lettre de change ou de tout autre titre créant une obligation de payer ne constitue pas un paiement au sens de la présente clause, la créance originaire du vendeur sur l'acheteur subsistant avec toutes les garanties qui y sont attachées, y compris la réserve de propriété, jusqu'à ce que ledit effet de commerce ait été effectivement payé.

10. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Toutes les données des Produits UPONOR telles que les mesures, poids, illustrations, descriptions et autres sont en valeurs approximatives usuelles dans notre branche. Tant que les limites afférentes à ces variations ne sont pas expressément stipulées dans la confirmation de commande, des modifications usuelles de notre branche sont admises. Les modifications d'élaboration restent réservées. Les spécifications techniques d'après lesquelles les produits UPONOR sont fabriqués ne sont pas constitutives de caractéristiques essentielles garanties.

11. RECYCLAGE ET FIN DE VIE DES DÉCHETS D'ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES (DEEE)

Conformément aux dispositions du code de l'environnement en matière de Déchets d'Équipements Électriques et Electroniques (DEEE) professionnels (art R543-195 et suiv), la société Uponor adhère à ECOSYSTEM, éco-organisme agréé par les pouvoirs publics aux conditions définies par l'art R543-197.

Elle apporte ainsi à ses clients la garantie de pouvoir bénéficier du dispositif de collecte et de recyclage proposé par ECOSYSTEM pour les DEEE issus des équipements professionnels qu'elle a mis en marché.

Plus d'information sur <https://www.ecosystem.eco/fr>

Ces équipements seront dépollués et recyclés dans une filière à haute performance environnementale.

12. OFFRE ET DEVIS TECHNIQUE

Les offres et devis techniques sont établis en fonction des spécifications fournies par l'acheteur sous sa responsabilité. UPONOR n'établit lesdites offres techniques et devis qu'à titre de simple renseignement. Le vendeur n'est tenu que par les engagements écrits souscrits sous l'en-tête de sa firme. Sauf convention particulière, la validité de l'offre est d'un mois.

13. CLAUSE RÉSOLUTOIRE

En cas de non-respect par l'acheteur de l'une quelconque des obligations lui incombant au titre des présentes conditions générales, UPONOR aura la faculté de résilier de plein droit l'ensemble des commandes en cours, sans préjudice de tous dommages et intérêts que le vendeur pourrait faire valoir à l'égard de l'acheteur.

La résiliation interviendra automatiquement et de plein droit 48 heures suivant l'envoi d'une mise en demeure restée sans effet.

Dans ce cas, le vendeur est autorisé à réclamer à l'acheteur, à titre de clause pénale, une indemnité forfaitaire égale à 10 % du montant de la vente.

14. LOI APPLICABLE - LITIGE

Toutes les clauses figurant dans les présentes conditions générales de vente, ainsi que toutes les opérations d'achat et de vente qui y sont visées, sont soumises au droit français.

Tous différends relatifs à la formation, l'exécution et la cessation des obligations contractuelles entre les parties sont soumis à la juridiction du tribunal de commerce dans le ressort duquel se trouve le siège du vendeur, quelles que soient les conditions de vente et de mode de paiement accepté, même en cas d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs, le vendeur se réservant le droit de saisir le tribunal territorialement compétent dont relève le siège de l'acheteur.



uponor

Tout ce dont vous avez besoin dans une seule application : Uponor PRO

Mettez à jour votre application **Uponor & More** ou téléchargez directement l'application **Uponor PRO** pour bénéficier de tous les avantages fidélité et des informations en temps réel sur nos services et produits.

ecosystem
recycler c'est protéger



CATALOGUE TARIF À PARTIR DU 1^{ER} FÉVRIER 2020