

Uponor Comfort Pipe PLUS FR 16x2,0 240m

1091786



A propos Uponor Comfort Pipe PLUS FR

Spécification

- Tubes en polyéthylène réticulé haute pression (PE-Xa) conformes à la norme EN ISO 15875
- Avec barrière anti-oxygène en EVOH (éthylène-alcool vinylique) conforme à la norme DIN 4726
- 5 couches
- Couche extérieure en PE pour protéger contre les dommages mécaniques
- Classe d'application 4, Radiateurs à hautes températures
- Classement au feu conforme à la norme DIN EN 13501-1 : classe E

Application

- Chauffage au sol et radiateurs à basses températures
- Installations de chauffage :
- Température de service max. : 90 °C
- Température de dysfonctionnement temporaire : 100 °C
- Pression de service max. : 6 bar pour 70 °C

Uponor Comfort Pipe PLUS FR 16x2,0 240m

1091786

**Product code**

Item no EAN	6414905223688
Item no GTIN	06414905223688

Dimensions

Article Unité Hauteur	16
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,091
Article Unité Largeur	16
Item_UOM	m

Measurements

Diamètre extérieur_do	16
Épaisseur de paroi_s	2

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905269631
Emballage GTIN PL4	06414905277445
Hauteur d'emballage PL1	200
Hauteur d'emballage PL4	800
Longueur de l'emballage PL1	800
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	240
Quantité d'emballage PL4	1440
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,1256
Volume d'emballage PL4	0,768
Poids de l'emballage PL1	22,058
Poids de l'emballage PL4	157,35
Largeur d'emballage PL1	785
Largeur d'emballage PL4	800

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor France

Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

T +33 (0)4 74 95 70 70
E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr