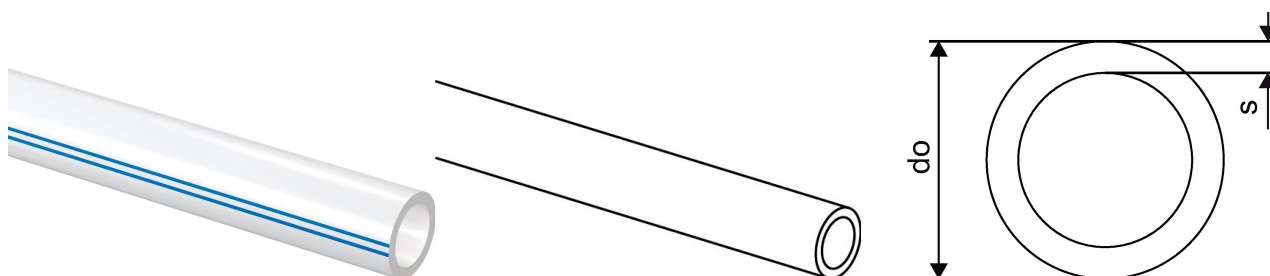


Uponor Comfort Pipe PLUS FR 16x2,0 120m

1091785

**A propos Uponor Comfort Pipe PLUS FR****Spécification**

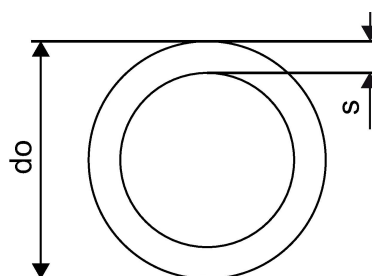
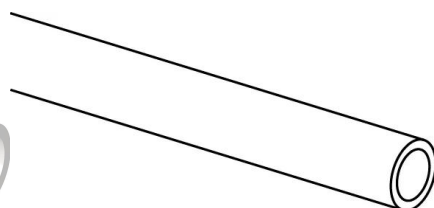
- Tubes en polyéthylène réticulé haute pression (PE-Xa) conformes à la norme EN ISO 15875
- Avec barrière anti-oxygène en EVOH (éthylène-alcool vinylique) conforme à la norme DIN 4726
- 5 couches
- Couche extérieure en PE pour protéger contre les dommages mécaniques
- Classe d'application 4, Radiateurs 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 120m

1091785

**Status**

Item Available From date

2026-05-15

Until stocks last

Jusqu'à épuisement des stocks

Product code

Item no EAN

6414905223671

Item no GTIN

06414905223671

Dimensions

Article Unité Hauteur

16

Article Unité Longueur

1000

Article Poids unitaire

0,091

Article Unité Largeur

16

Item_UOM

m

Packaging

Emballage GTIN PL1

06414905269624

Emballage GTIN PL4

06414905277438

Hauteur d'emballage PL1

804

Hauteur d'emballage PL4

800

Longueur de l'emballage PL1

788

Longueur de l'emballage PL4

1200

Matériau d'emballage (numéro) PL1

20

Matériel d'emballage (court) PL1

PAP_C

Quantité d'emballage PL1

120

Quantité d'emballage PL4

1080

Type d'emballage PL1

Base_Box

Type d'emballage PL4

Pallet

Volume d'emballage PL1

0,110238

Volume d'emballage PL4

0,768

Poids de l'emballage PL1

11,94

Poids de l'emballage PL4	132,460
Largeur d'emballage PL1	124
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