

Uponor Comfort Pipe PLUS FR 16x2,0 640m

1091787



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 640m

1091787

**Product code**

Item no EAN 6414905223695

Item no GTIN 06414905223695

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 06414905269648

Emballage GTIN PL4 06414905277452

Hauteur d'emballage PL1 816

Hauteur d'emballage PL4 960

Longueur de l'emballage PL1 600

Longueur de l'emballage PL4 1200

Quantité d'emballage PL1 640

Quantité d'emballage PL4 1280

Type d'emballage PL1 Base_Box

Type d'emballage PL4 Pallet

Volume d'emballage PL1 0,39168

Volume d'emballage PL4 0,9216

Poids de l'emballage PL1 83,24

Poids de l'emballage PL4 142,645

Largeur d'emballage PL1 800

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