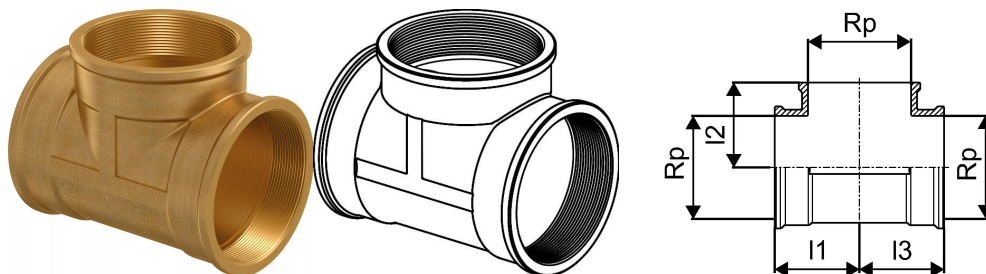


Uponor Ecoflex Té WIPEX Femelle Rp4-Rp4-Rp4

1078367

- PN6-PN10



A propos Uponor Ecoflex Té WIPEX Femelle

Spécification

- Wipex Fittings aus korrosionsbeständigem Messing, entzinkungsbeständig gemäß DIN EN ISO 6509, mit Edelstahlschraube
- O-Ring dichtend: zwischen einzelnen Wipex Formteilen als auch zwischen Wipex Übergangsnippel und Wipex Formteil
- Schraubenset des Übergangsnippels / der Kupplung beinhaltet Inbussschraube aus Edelstahl, Mutter und Unterlegscheibe aus Messing
- Mit Kunststoffplättchen vorgeweitete Klemmhülse (Dim. 63-110 mm)

Application

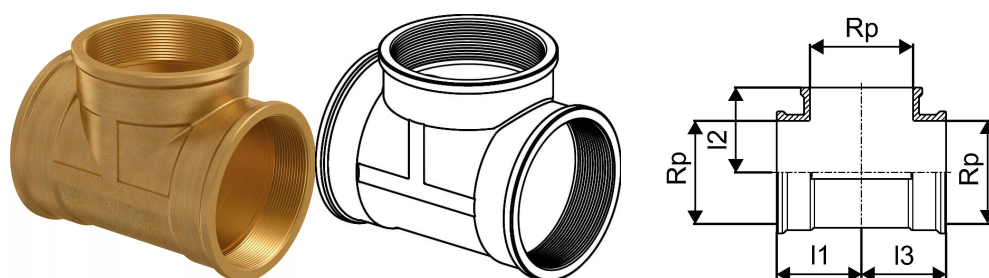
- Fittingsystem für die Rohrsysteme VIP Thermo, Thermo, Varia, VIP Aqua, Aqua, Quattro, Supra und Supra PLUS
- Verbindung / Übergang zwischen PE-Xa / PE 100-RC Mediumrohren zu Übergangsnippeln mit zylindrischem Außengewinde
- Max. Temperaturbelastung: +95 °C

Certification

- KOMO Systemzertifizierung
- Kiwa Systemzertifizierung
- DVGW Zertifizierung
- ÖVGW Zertifizierung

Uponor Ecoflex Té WIPEX Femelle Rp4-Rp4-Rp4

1078367

**Measurements**

Filetage femelle Rp	4
Longueur (l1)	91
Longueur (l2)	91
Longueur (l3)	91

Product code

Item no EAN	4021598130265
Item no GF	35001078367
Item no GTIN	04021598130265
Item no LVI	1938512
Item no NOBB	49606945
Item no NRF	8361339
Item no RSK	2282487
Item no VVS	045288100

Dimensions

Article Unité Hauteur	183
Article Unité Longueur	160
Article Poids unitaire	3,44
Article Unité Largeur	129
Item_UOM	St.

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900328272
Hauteur d'emballage PL1	155
Longueur de l'emballage PL1	255
Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Base_Box
Volume d'emballage PL1	0,007905
Poids de l'emballage PL1	3,55

Largeur d'emballage PL1

200

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com