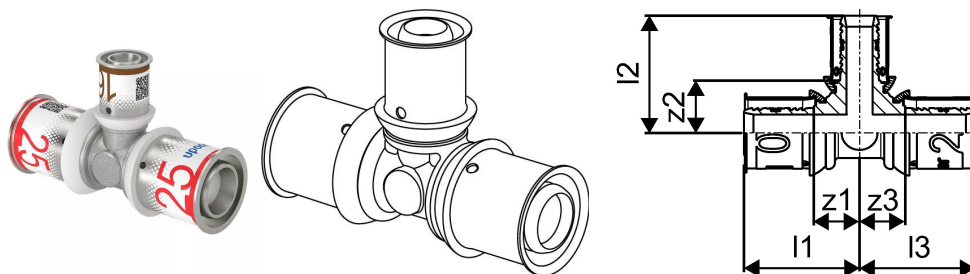


Uponor S-Press PLUS té réduit 25-16-25

1070574

- #NAME?



A propos Uponor S-Press PLUS té réduit

Spécification

- Fixierte Presshülse aus Edelstahl mit Sichtfenster
- Sichere Pressbackenführung
- Bewährte Prüfsicherheit „unverpresst undicht“
- 100 % kompatibel zu bestehenden Uponor Komponenten
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Application

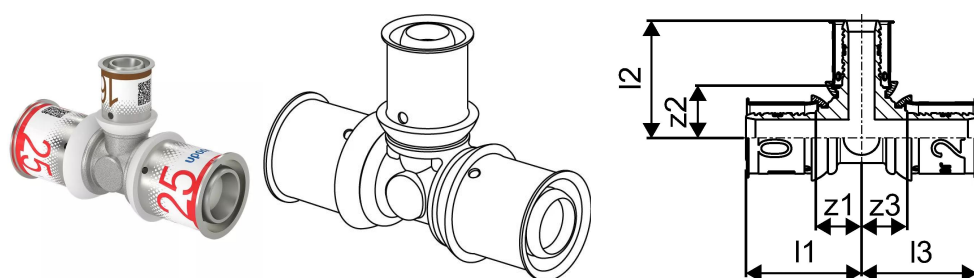
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 100 °C für max. 100 Stunden Betriebsdauer.

Certification

- SVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS té réduit 25-16-25

1070574



Product code

Item no EAN	6414905218943
Item no GF	35001070574
Item no GTIN	06414905218943
Item no LVI	1720756
Item no NOBB	55172392
Item no NRF	5114499
Item no RSK	1808018
Item no VVS	045476304

Dimensions

Article Unité Hauteur	54,3
Article Unité Longueur	84,5
Article Poids unitaire	0,159
Article Unité Largeur	32,3
Item_UOM	St.

Measurements

Longueur (I1)	42,3
Longueur (I2)	38,3
Longueur (I3)	42,3
z1	14
Z2	18,5
Z3	14

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905294220
Emballage GTIN PL3	06414905424566
Emballage GTIN PL4	06414905294237
Hauteur d'emballage PL1	89
Hauteur d'emballage PL3	95

Hauteur d'emballage PL4	714
Longueur de l'emballage PL1	176
Longueur de l'emballage PL3	277
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	5
Quantité d'emballage PL3	20
Quantité d'emballage PL4	1920
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,001049488
Volume d'emballage PL3	0,004710385
Volume d'emballage PL4	0,68544
Poids de l'emballage PL1	0,832
Poids de l'emballage PL3	3,528
Poids de l'emballage PL4	354,24
Largeur d'emballage PL1	67
Largeur d'emballage PL3	179
Largeur d'emballage PL4	800

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