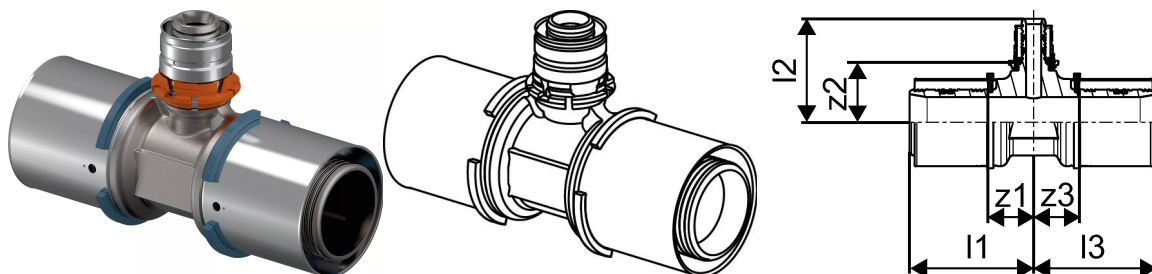


Uponor S-Press té réduit 40-32-32

1046919

- Fabriqué en laiton étamé
- Installation rapide sans ébavurage
- Code couleur



A propos Uponor S-Press té réduit

Spécification

- Mit fixierter Presshülse
- Pressanschlag
- Prüfsicherheit „unverpresst undicht“.
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Application

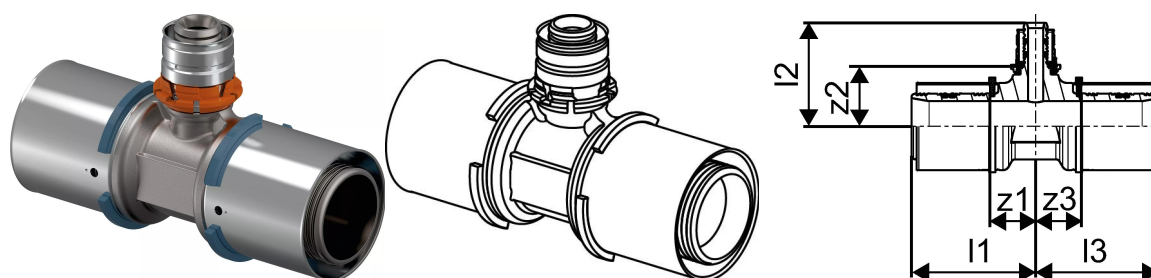
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press té réduit 40-32-32

1046919



Status

Item Available Till date

2026-12-31T00:00:00.000+0100

Product code

Item no EAN	4021598114166
Item no GF	35001046919
Item no GTIN	04021598114166
Item no VVS	045476419

Dimensions

Article Unité Hauteur	43
Article Unité Longueur	122
Article Poids unitaire	0,49
Article Unité Largeur	84
Item_UOM	St.

Measurements

Longueur (l1)	64,5
Longueur (l2)	60
Longueur (l3)	56,5
z1	26,6
Z2	29,7
Z3	26,2

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905460625
Emballage GTIN PL4	06414905493432
Hauteur d'emballage PL1	112
Hauteur d'emballage PL4	794
Longueur de l'emballage PL1	200
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	5

Quantité d'emballage PL4	400
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,0039648
Volume d'emballage PL4	0,76224
Poids de l'emballage PL1	2,534
Poids de l'emballage PL4	222,96
Largeur d'emballage PL1	177
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