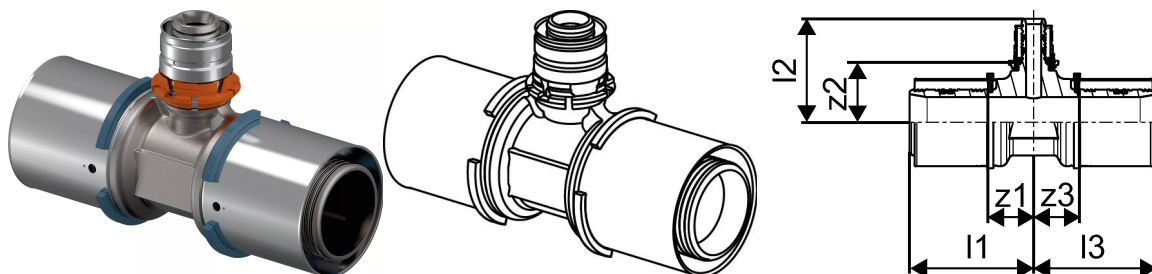


Uponor S-Press té réduit 40-32-40

1046920

- 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

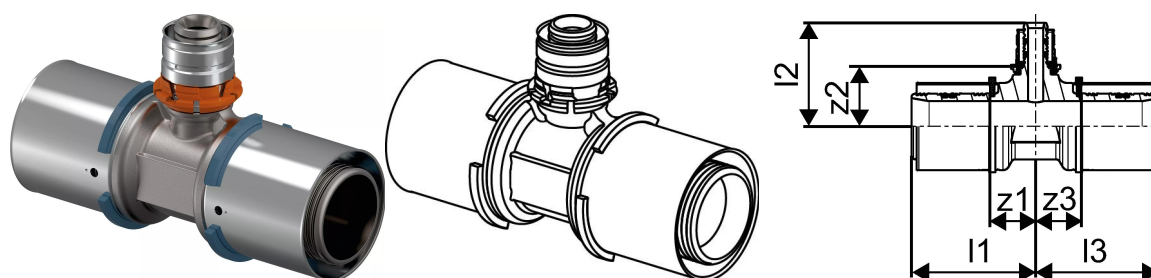
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press té réduit 40-32-40

1046920



Status

Item Available Till date

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

Product code

Item no EAN	4021598114173
Item no GF	35001046920
Item no GTIN	04021598114173
Item no VVS	045476420

Dimensions

Article Unité Hauteur	52
Article Unité Longueur	132
Article Poids unitaire	0,547
Article Unité Largeur	82
Item_UOM	St.

Measurements

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

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905460632
Emballage GTIN PL4	06414905493449
Hauteur d'emballage PL1	110
Hauteur d'emballage PL4	500
Longueur de l'emballage PL1	175
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	0,00394625
Volume d'emballage PL4	0,48
Poids de l'emballage PL1	2,815
Poids de l'emballage PL4	245,988
Largeur d'emballage PL1	205
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