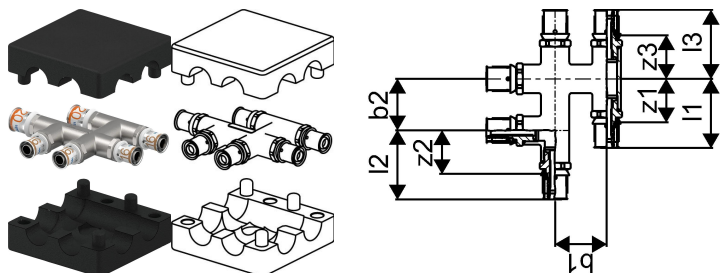


Uponor S-Press PLUS radi croisement calorifugé insulated 20-16-16

1070690

- Pour le raccordement d'un radiateur
- Avec boîtier isolant calorifugé, en EPP (polypropylène expansé) avec couche isolante de 13 mm (correspond à 50 % d'isolation conforme à EnEV), WLG 035.
- Répond aux exigences EnEV en ce qui concerne les croisements de tuyaux et les pénétrations de murs !
- Dimensions de la boîte isolante (Longueur x Largeur x Hauteur) : 115 x 115 x 55 mm.



A propos Uponor S-Press PLUS radi croisement calorifugé insulated

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

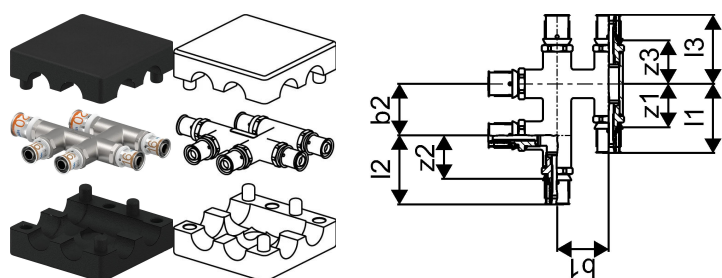
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- SVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS radi croisement calorifugé insulated 20-16-16

1070690



Product code

Item no EAN	6414905220069
Item no GF	35001070690
Item no GTIN	06414905220069
Item no RSK	2194838

Dimensions

Article Unité Hauteur	56
Article Unité Longueur	148.5
Article Poids unitaire	0,574
Article Unité Largeur	131.5
Item_UOM	St.

Measurements

Longueur (l1)	56
Longueur (l2)	56
Longueur (l3)	55
Épaisseur de paroi_s	40
Mesure Z b1	40
Mesure Z b2	40
z1	33,7
Z2	33,7
Z3	33,7

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905469017
Emballage GTIN PL4	06414905499946
Hauteur d'emballage PL1	89
Hauteur d'emballage PL4	678
Longueur de l'emballage PL1	176
Longueur de l'emballage PL4	1200

Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL4	192
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00211464
Volume d'emballage PL4	0,65088
Poids de l'emballage PL1	0,654
Poids de l'emballage PL4	149,568
Largeur d'emballage PL1	135
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