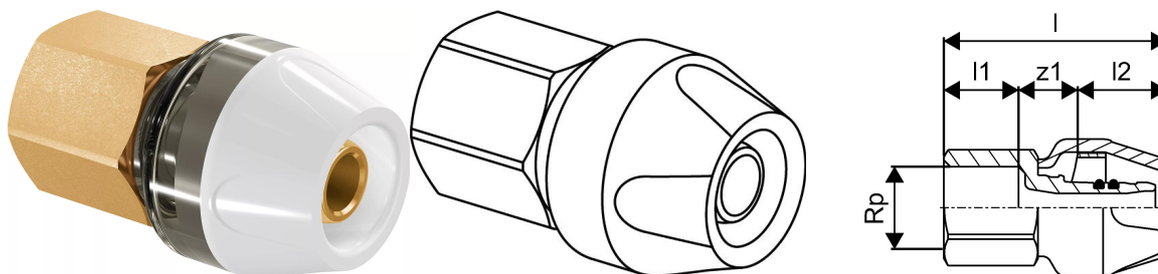


Uponor RTM Raccord femelle 20-Rp3/4"FT

1048583

- Filetage femelle cylindrique conforme à la norme ISO 7
- En laiton



A propos Uponor RTM Raccord femelle

Spécification

- Mit integrierter Pressfunktion
- Verpresstkennzeichnung
- Farbcodierung
- Kalibrieren ohne Entgraten

Application

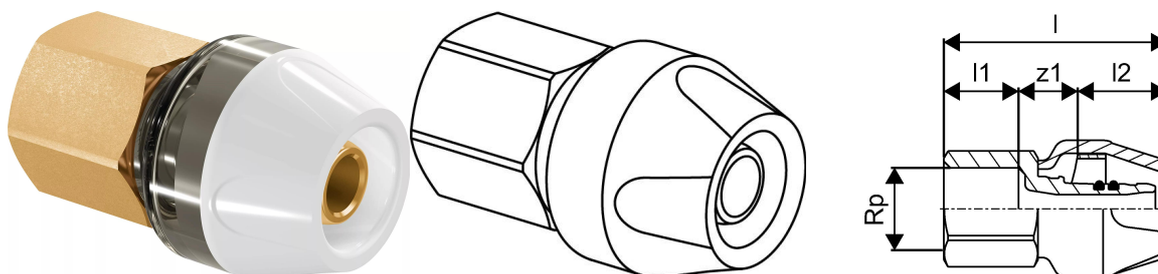
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA / KOMO

Uponor RTM Raccord femelle 20-Rp3/4"FT

1048583



Données techniques

Item no EAN	4021598116511
Item no GTIN	04021598116511
Item no VVS	045482846
Produit (unité de mesure)	St.
Femelle_filetage_Rp	3/4 inch
Longueur (l)	62 mm
Longueur (l1)	19 mm
Longueur (l2)	27 mm
Quantité d'emballage 1	1
Quantité d'emballage 2	25
Quantité d'emballage 3	100
Quantité d'emballage 4	2400
Packaging GTIN PL1	06414905407590
Packaging GTIN PL2	06414905407606
Packaging GTIN PL3	06414905407613
Packaging GTIN PL4	06414905407620
Item Unit Height	56 mm
Item Unit Weight	0,15237 kg
Item Unit Width	35 mm

Technical documents

Télécharger les documents ici



Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com