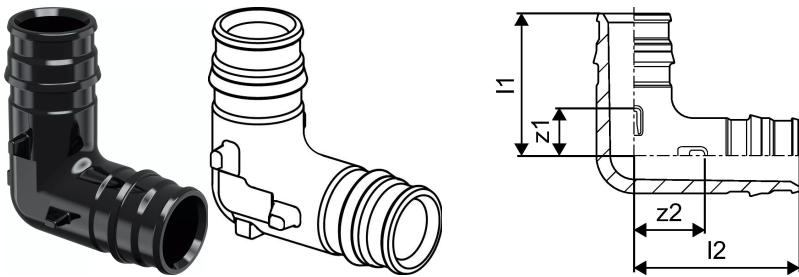


Uponor Q&E Winkel PPSU 25-25

1008681



Ausschreibungstexte Uponor Q&E Winkel PPSU

Spezifikation

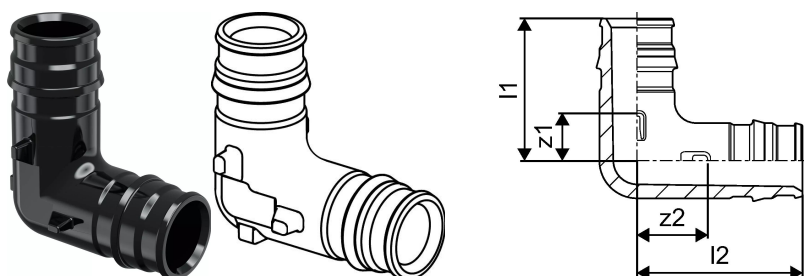
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Anwendung

- 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: Anwendungsklasse 4 und 5 / 6 bar, Berechnungstemperatur: 80 °C, max. Betriebstemperatur 90 °C, Störfalltemperatur 100 °C für maximal 100 Std. Betriebsdauer.

Uponor Q&E Winkel PPSU 25-25

1008681



Technische Daten

Item no EAN	6414907051029
Item no GTIN	06414907051029
Item no VVS	045285125
RSK no.	1882082
Item no NRF	5111959
Item no LVI	2072347
Maßeinheit	St.
Länge (l1)	42 mm
Länge (l2)	47 mm
z-Maß z3	19 mm
Verpackungsmenge 1	5
Verpackungsmenge 3	25
Verpackungsmenge 4	2800
Packaging GTIN PL1	06414905253760
Packaging GTIN PL3	06414905253777
Packaging GTIN PL4	06414905253784
Item Unit Length	57
Item Unit Height	57
Item Unit Weight	0,022
Item Unit Width	35

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at