

Uponor Q&E Winkel mit Aussengewinde PL 20-G1/2"MT

1023020



Ausschreibungstexte Uponor Q&E Winkel mit Aussengewinde PL

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 mit Aussengewinde PL 20-G1/2"MT

1023020



Technische Daten

Item no EAN	7331541137201
Item no GTIN	07331541137201
Maßeinheit	St.
Länge (l1)	29 mm
Länge (l2)	33 mm
z-Maß z2	21 mm
Verpackungsmenge 1	5
Verpackungsmenge 3	50
Verpackungsmenge 4	4800
Item Replacement 1	1145671
Packaging GTIN PL1	06414905261239
Packaging GTIN PL3	06414905261246
Packaging GTIN PL4	06414905261253
Item Unit Height	40 mm
Item Unit Weight	0,063 mm
Item Unit Width	19 mm

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de