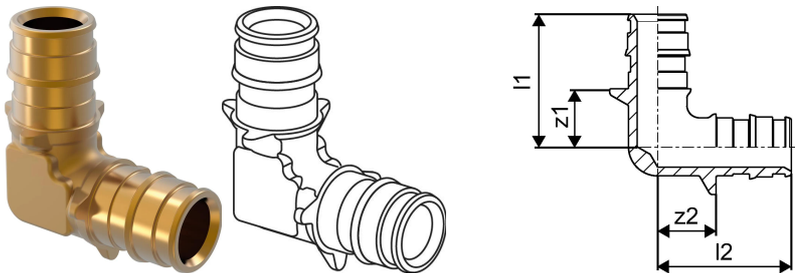


## Uponor Q&E Winkel PL 20-20

1047198



### Ausschreibungstexte Uponor Q&E Winkel PL

#### Spezifikation

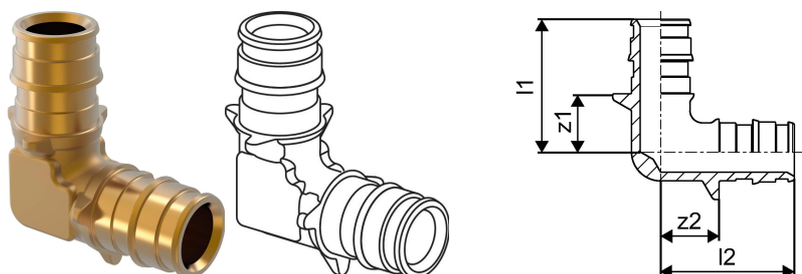
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

#### 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 PL 20-20

1047198



### Technische Daten

Item no EAN	4021598115088
Item no GTIN	04021598115088
Maßeinheit	St.
Länge (l1)	39 mm
Länge (l2)	39 mm
z-Maß z2	17 mm
Verpackungsmenge 1	5
Verpackungsmenge 3	40
Verpackungsmenge 4	3840
Item Replacement 1	1145682
Packaging GTIN PL1	06414905402502
Packaging GTIN PL3	06414905402526
Packaging GTIN PL4	06414905402540
Item Unit Height	50 mm
Item Unit Weight	0,082 kg
Item Unit Width	20 mm

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

#### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

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

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)