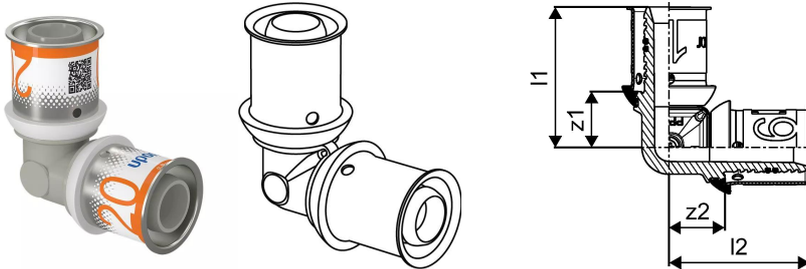


Uponor S-Press PLUS Winkel PPSU 20-20

1039930



Ausschreibungstexte Uponor S-Press PLUS Winkel PPSU

Spezifikation

- 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

Anwendung

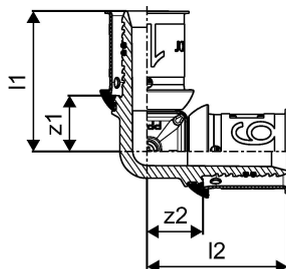
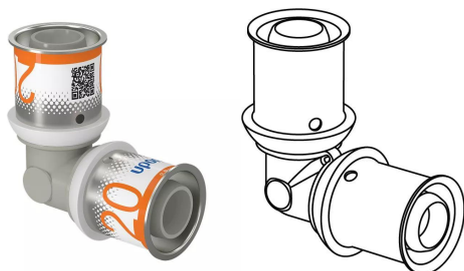
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS Winkel PPSU 20-20

1039930



Technische Daten

Item no EAN	6414905228690
Item no GTIN	06414905228690
Item no VVS	087430120
RSK no.	1896526
Item no NRF	5114382
Item no LVI	1720687
Maßeinheit	St.
Länge (l1)	37 mm
Länge (l2)	37 mm
z-Maß z2	16 mm
Verpackungsmenge 1	10
Verpackungsmenge 3	80
Verpackungsmenge 4	3840
Packaging Material short PL1	PAP
Packaging Material short PL3	PAP
Packaging Material short PL4	FOR
Packaging GTIN PL1	06414905289431
Packaging GTIN PL3	06414905425495
Packaging GTIN PL4	06414905289455
Item Unit Length	50
Item Unit Height	50
Item Unit Weight	0,0272
Item Unit Width	26

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

www.uponor.com/de-de