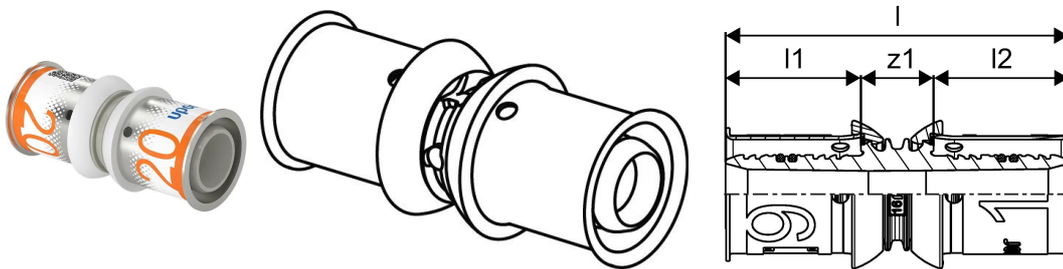


## Uponor S-Press PLUS Kupplung PPSU 20-20

1039934



### Ausschreibungstexte Uponor S-Press PLUS Kupplung 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

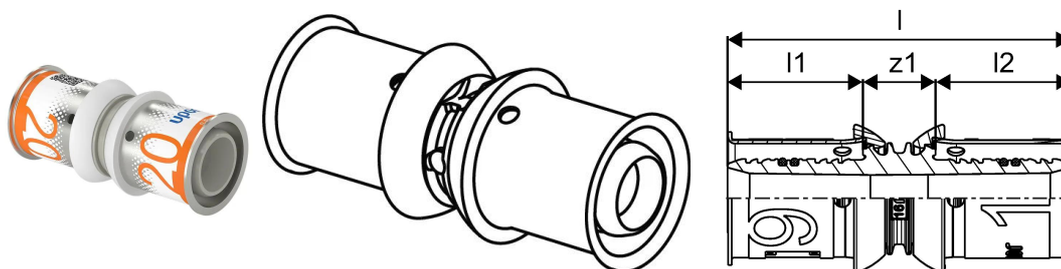
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA / KOMO

## Uponor S-Press PLUS Kupplung PPSU 20-20

1039934



### Technische Daten

Item no EAN	6414905228737
Item no GTIN	06414905228737
Item no VVS	087452120
RSK no.	1899400
Item no NRF	5114386
Item no LVI	1720691
Maßeinheit	St.
Länge (l)	54 mm
Länge (l1)	21 mm
Länge (l2)	21 mm
Verpackungsmenge 1	10
Verpackungsmenge 3	80
Verpackungsmenge 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905287857
Packaging GTIN PL3	06414905425532
Packaging GTIN PL4	06414905287871
Item Unit Length	54
Item Unit Height	26
Item Unit Weight	0,02277
Item Unit Width	26

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Germany

T +4932221090866  
E Kundenservice@uponor.com

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