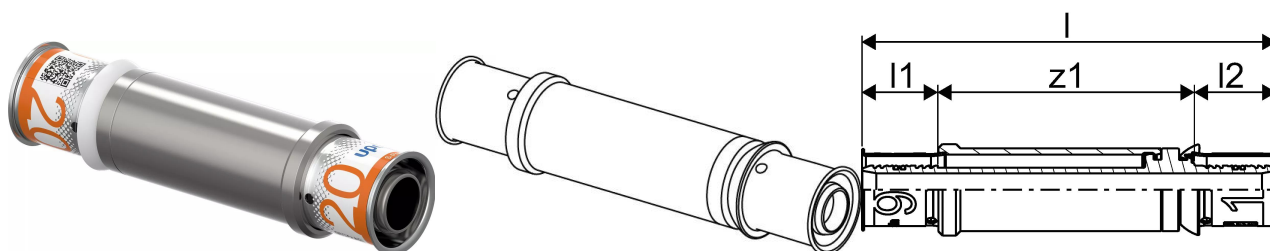


Uponor S-Press PLUS Schiebekupplung 20-20

1118707

- Durchflussoptimierter Fitting
- Aus entzinkungsbeständigem Messing, verzinnt
- Einzigartige Verpresst kennzeichnung
- Schnelle Dimensionserkennung mit Farbkodierung
- QR-Code für den direkten Zugang zu Informationen
- Pressen ohne Kalibrieren und Entgraten
- Mit verlängerter Stützhülse
- Auch als Reparaturkupplung einsetzbar



Ausschreibungstexte Uponor S-Press PLUS Schiebekupplung

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

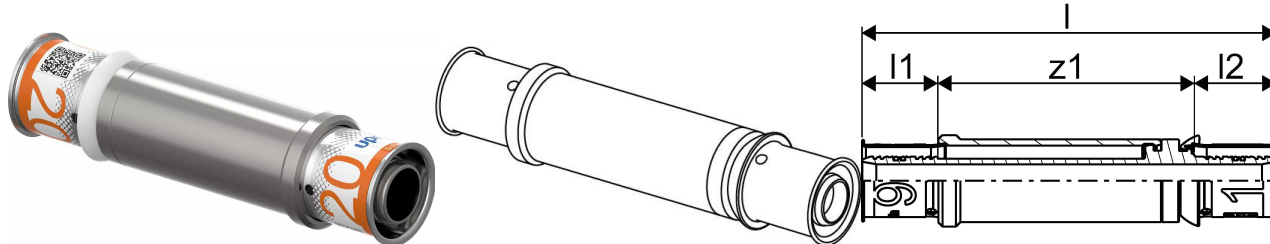
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS Schiebekupplung 20-20

1118707



Product code

Item no EAN	6414905554911
-------------	---------------

Item no GF	35001118707
------------	-------------

Item no GTIN	06414905554911
--------------	----------------

Item no LVI	1720837
-------------	---------

Item no NRF	5071367
-------------	---------

Item no RSK	1899731
-------------	---------

Item no VVS	045484320
-------------	-----------

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	27
-------------------------	----

Länge der Artikeleinheit	103
--------------------------	-----

Gewicht der Artikeleinheit	0,141
----------------------------	-------

Breite der Artikeleinheit	27
---------------------------	----

Item_UOM	St.
----------	-----

Measurements

LÄNGE_L	103
---------	-----

Länge (l1)	21
------------	----

Länge (l2)	22
------------	----

z1	60
----	----

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905559749
---------------------	----------------

Verpackung GTIN PL3	06414905559756
---------------------	----------------

Verpackung GTIN PL4	06414905559763
---------------------	----------------

Verpackungshöhe PL1	89
---------------------	----

Verpackungshöhe PL3	188
---------------------	-----

Verpackungshöhe PL4	708
---------------------	-----

Verpackungslänge PL1	135
----------------------	-----

Verpackungslänge PL3	277
----------------------	-----

Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	10
Verpackungsmenge PL3	80
Verpackungsmenge PL4	3840
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL3	Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,001045305
Verpackungsband PL3	0,009321604
Verpackungsband PL4	0,67968
Verpackungsgewicht PL1	1,41
Verpackungsgewicht PL3	11,3
Verpackungsgewicht PL4	545
Verpackungsbreite PL1	87
Verpackungsbreite PL3	179
Verpackungsbreite PL4	800

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