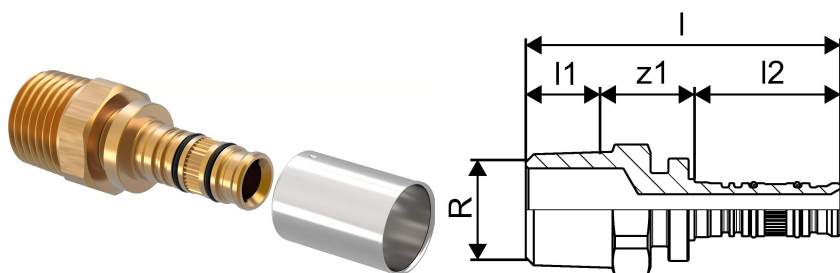


Uponor Rapex Press-Nippel 16-R1/2"MT

1000155

- Bestehend aus: 1 Übergangsnippel, 1 Presshülse
- Zur Verbindung von PE-Xa-Rohren mit Pressfittingtechnik
- Material: Messing
- Presshülse aus Edelstahl
- Verpressen mit Rapex Pressbacke
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1



Ausschreibungstexte Uponor Rapex Press-Nippel

Spezifikation

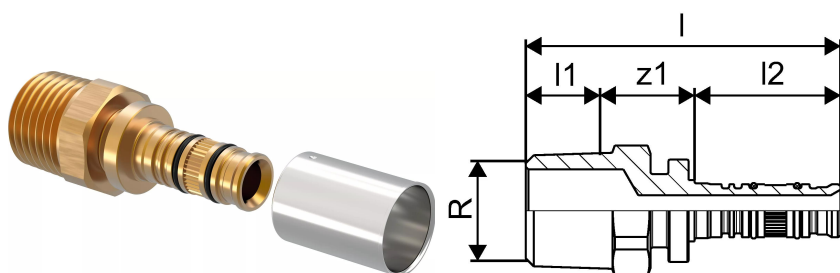
- Zur Verbindung von PE-Xa-Rohren mit Pressfittingtechnik
- Material: Messing
- Presshülse aus Edelstahl

Anwendung

- Verpressen mit Rapex Pressbacke
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Uponor Rapex Press-Nippel 16-R1/2"MT

1000155



Product code

Item no EAN 7331541111522

Item no GTIN 07331541111522

Dimension

Höhe der Artikeleinheit 20

Länge der Artikeleinheit 60

Gewicht der Artikeleinheit 0,06

Breite der Artikeleinheit 20

Item_UOM St.

Measurements

LÄNGE_L 58

Länge (l1) 13,7

Länge (l2) 26,9

Male_thread_R 1/2

z1 17,4

Packaging

Verpackung GTIN PL1 06414905479504

Verpackung GTIN PL3 06414905283309

Verpackungshöhe PL1 31

Verpackungshöhe PL3 95

Verpackungslänge PL1 231

Verpackungslänge PL3 277

Verpackungsmenge PL1 10

Verpackungsmenge PL3 100

Verpackungstyp PL1 Plastic_Bag

Verpackungstyp PL3 Box

Verpackungsvolumen PL1 0,00107415

Verpackungsband PL3 0,004710385

Verpackungsgewicht PL1	0,60
Verpackungsgewicht PL3	6,1
Verpackungsbreite PL1	150
Verpackungsbreite PL3	179

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E
kundendienst.at.bfs@georgfischer.com