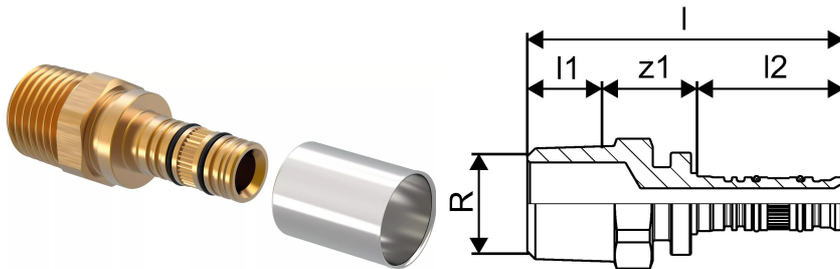


Uponor Rapex Press-Nippel 17-R1/2"MT

1005059

- 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

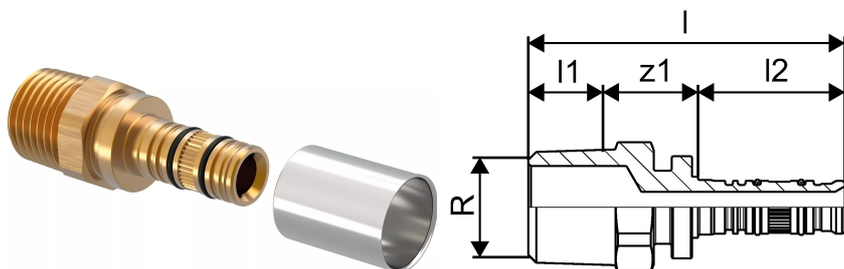
- Zur Verbindung von PE-Xa-Rohren mit Pressfittingtechnik
- Material: Messing
- Presshülse aus Edelstahl

Anwendung

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

Uponor Rapex Press-Nippel 17-R1/2"MT

1005059



Technische Daten

Item no EAN	4021598024922
Item no GTIN	04021598024922
Maßeinheit	St.
Länge (l)	58 mm
Länge (l1)	14 mm
Länge (l2)	28 mm
Verpackungsmenge 1	10
Verpackungsmenge 3	100
Verpackungsmenge 4	9600
Packaging GTIN PL1	06414905251445
Packaging GTIN PL3	06414905251452
Packaging GTIN PL4	06414905251469
Item Unit Height	24 mm
Item Unit Weight	0,072 kg
Item Unit Width	24 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