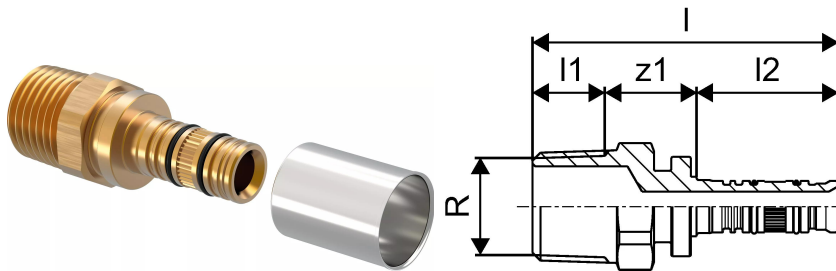


Uponor Rapex Press-Muffe 14-Rp1/2"FT

1000159

- Bestehend aus: 1 Übergangsmuffe, 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-Muffe

Spezifikation

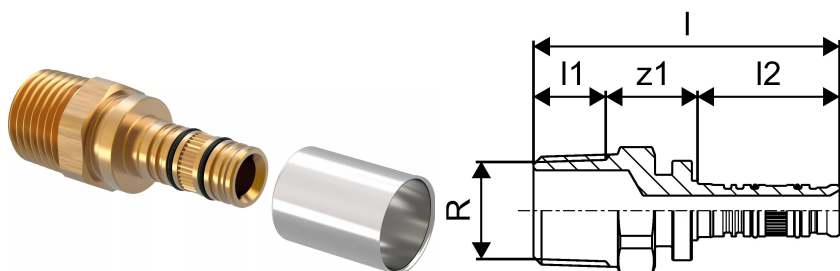
- Zur Verbindung von PE-Xa-Rohren mit Pressfittingtechnik
- Material: Messing
- Presshülse aus Edelstahl

Anwendung

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

Uponor Rapex Press-Muffe 14-Rp1/2"FT

1000159



Measurements

Innengewinde Rp	0,5
LÄNGE_L	58,1
Länge (l1)	14
Länge (l2)	26,9
z1	17,2

Product code

Item no EAN	4021598024861
Item no GTIN	04021598024861

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	25
Länge der Artikeleinheit	60
Gewicht der Artikeleinheit	0,08
Breite der Artikeleinheit	25
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905283330
Verpackung GTIN PL3	06414905283347
Verpackung GTIN PL4	06414905283354
Verpackungshöhe PL1	30
Verpackungshöhe PL3	95
Verpackungshöhe PL4	714
Verpackungslänge PL1	120
Verpackungslänge PL3	277
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	10
Verpackungsmenge PL3	100
Verpackungsmenge PL4	9600

Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL3	Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,000486
Verpackungsband PL3	0,004710385
Verpackungsband PL4	0,68544
Verpackungsgewicht PL1	0,81
Verpackungsgewicht PL3	8,1
Verpackungsgewicht PL4	800,68
Verpackungsbreite PL1	135
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