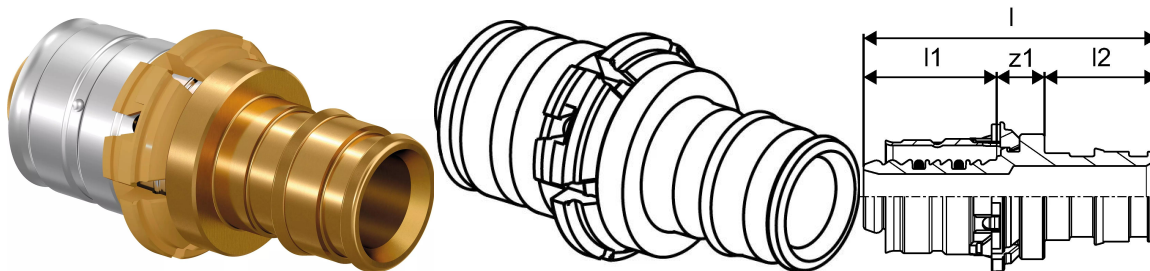


Uponor Q&E Übergang DR S-Press 16-Q&E16

1062845

- Übergang von Q&E auf MLC / Uni Pipe PLUS
- Einseitig mit fixierter Presshülse und Pressanschlag
- Farbkodierung
- Pressen ohne Kalibrieren und Entgraten



Ausschreibungstexte Uponor Q&E Übergang DR S-Press

Spezifikation

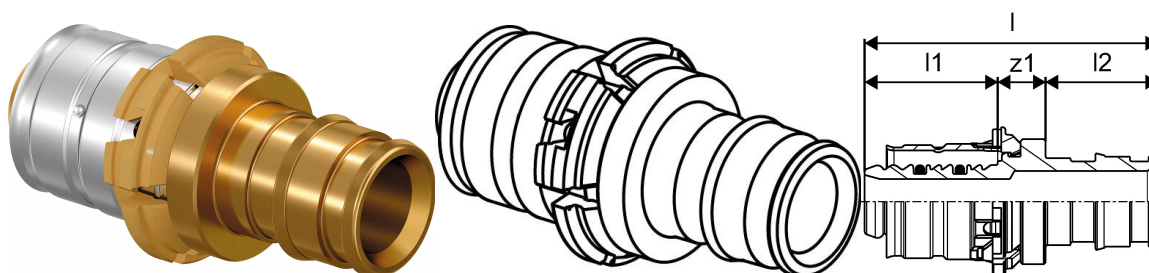
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Anwendung

- Fittingsystem für den Einsatzbereich von Heizungs- und Trinkwasser
- Max. Temperatur- und Druckbelastung: 95 °C / 6 bar / 10 bar

Uponor Q&E Übergang DR S-Press 16-Q&E16

1062845



Product code

Item no EAN	4021598128743
Item no GTIN	04021598128743
Item no LVI	2072167
Item no NOBB	48013893
Item no NRF	5111102
Item no RSK	1854655
Item no VVS	045315016
Artikelaustausch 1	1145698

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	19
Länge der Artikeleinheit	47
Gewicht der Artikeleinheit	0,03
Breite der Artikeleinheit	19
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	47
Länge (l1)	22
Länge (l2)	18
z1	8

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905413010
Verpackung GTIN PL3	06414905634644
Verpackungshöhe PL1	20
Verpackungshöhe PL3	89
Verpackungslänge PL1	48
Verpackungslänge PL3	176
Verpackungsmenge PL1	1

Verpackungsmenge PL3	20
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL3	Box
Verpackungsvolumen PL1	0,0000192
Verpackungsband PL3	0,001049488
Verpackungsgewicht PL1	0,04
Verpackungsgewicht PL3	0,638
Verpackungsbreite PL1	20
Verpackungsbreite PL3	67

Status

Until stocks last

Solange der Vorrat reicht

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