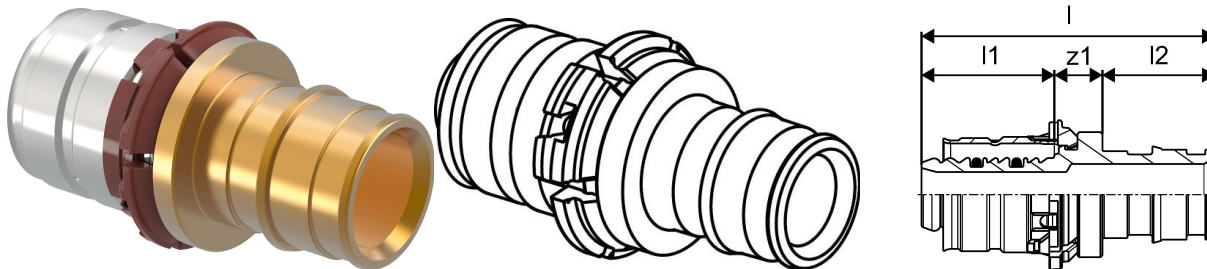


Uponor Q&E Übergang DR S-Press 25-Q&E25

1062861

- 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

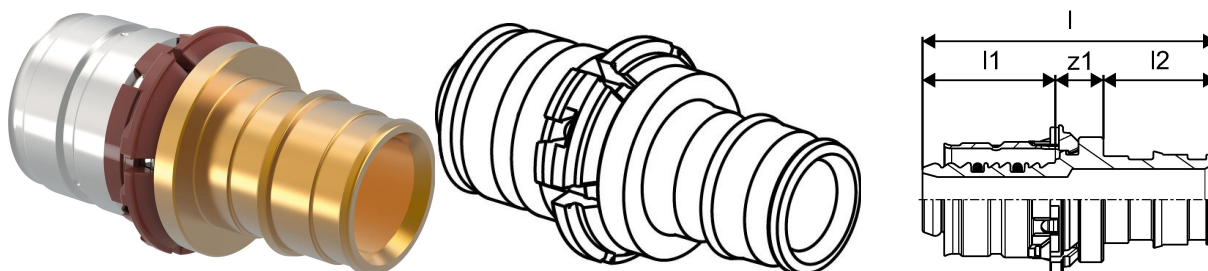
- Q&E Fittings und Sicherungsringe für Uponor PE-Xa Rohre
- Metallfittings aus korrosionsbeständigem Messing
- Kunststofffittings aus PPSU (Polyphenylsulfon)
- Q&E Sicherungsringe müssen separat bestellt werden
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

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 25-Q&E25

1062861



Status

Item Available Till date 2026-12-31T00:00:00.000+0100

Until stocks last Solange der Vorrat reicht

Product code

Item no EAN 4021598128767

Item no GTIN 04021598128767

Item no LVI 2072169

Item no NOBB 48014661

Item no NRF 5111104

Item no RSK 1854657

Item no VVS 045315025

Artikelaustausch 1 1145700

Dimension

Höhe der Artikeleinheit 35

Länge der Artikeleinheit 67

Gewicht der Artikeleinheit 0,106

Breite der Artikeleinheit 35

Item_UOM St.

Measurements

LÄNGE_L 65

Länge (l1) 31

Länge (l2) 27

z1 8

Packaging

Verpackung GTIN PL1 06414905413058

Verpackung GTIN PL3 06414905413065

Verpackungshöhe PL1 37

Verpackungshöhe PL3 89

Verpackungslänge PL1	69
Verpackungslänge PL3	135
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL3	10
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL3	Box
Verpackungsvolumen PL1	0,000094461
Verpackungsband PL3	0,001045305
Verpackungsgewicht PL1	0,107
Verpackungsgewicht PL3	1,126
Verpackungsbreite PL1	37
Verpackungsbreite PL3	87

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