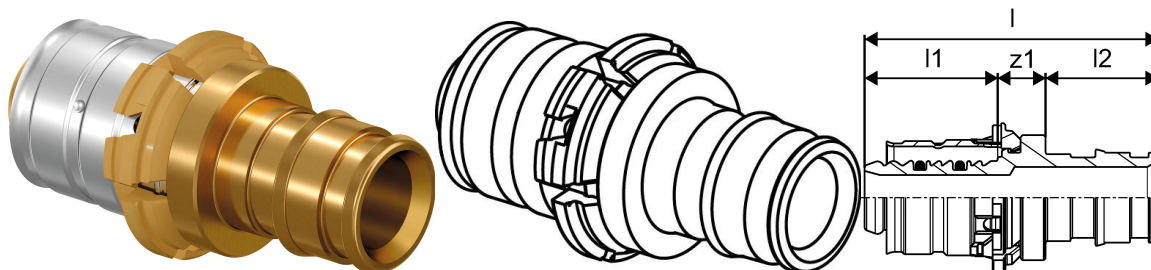


Uponor Q&E overgang DR S-Press 16-Q&E16

1145698

Lige kobling mellem Uponor PEX Q&E og MLC S-press. Preskappe af rustfri stål, stop ring, pres-identifikation, farvekode. OBS: Uden Q&E ringe. Skal købes separat



Om Uponor Q&E overgang DR S-Press

Specifikation

- Q&E-fittings og -ringe til Uponor-Pex-rør
- Metalfittings er lavet af messing af høj kvalitet
- Plastfittings er lavet af polyphenylsulfon
- Q&E-ringe skal bestilles separat, hvis ikke andet er nævnt

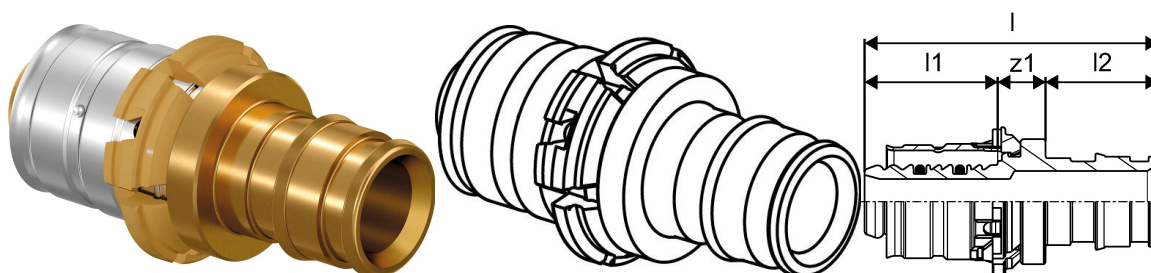
Ansøgning

hvis ikke andet er nævnt:

- Udvendt og indvendigt gevind iht. EN 10226-1.

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

1145698



Status

Item Available From date

2025-01-01

Product code

Item no EAN	6414900444804
Item no GF	35001145698
Item no GTIN	06414900444804
Item no LVI	2022314
Item no NRF	1459339
Item no RSK	1882759

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	19
Vare enhedslængde	47
Vare Enhedsvægt	0,03
Emneenhedsbredde	19
Item_UOM	stk

Measurements

LENGTH_L	47
Længde (l1)	22
Længde (l2)	18
z1	8

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900445801
Emballage GTIN PL3	06414900448024
Emballage GTIN PL4	06414900446907
Emballagehøjde PL1	89
Emballagehøjde PL3	95
Emballagehøjde PL4	806
Emballeringslængde PL1	167

Emballage Længde PL3	277
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	20
Emballagemængde PL3	80
Emballagemængde PL4	7680
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL3	Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,000995821
Emballagevolumen PL3	0,004710385
Emballagevolumen PL4	0,77376
Emballagevægt PL1	0,64
Emballagevægt PL3	2,65
Emballagevægt PL4	279
Emballagebredde PL1	67
Emballagebredde PL3	179
Emballagebredde PL4	800

Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her 

Uponor A/S – GF Building Flow Solutions

Langebjerg 29C
4000, Roskilde
Danmark

T +45 43 26 34 00

E
kundeservice.dk.bfs@georgfischer.com