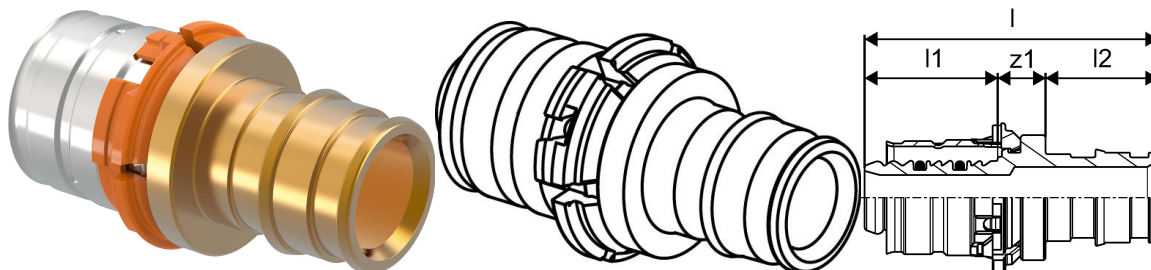


Uponor Q&E overgang DR S-Press 20-Q&E20

1145699

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
- Plastikfittings er lavet af polyphenylsulfon
- Q&E-ringe skal bestilles separat, hvis ikke andet er nævnt

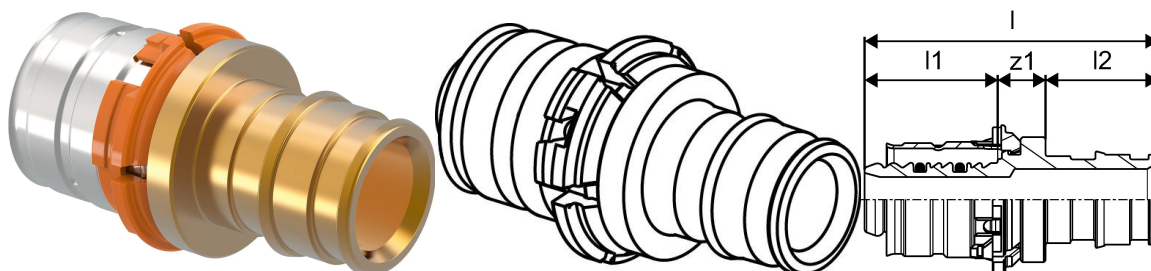
Ansøgning

hvis ikke andet er nævnt:

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

Uponor Q&E overgang DR S-Press 20-Q&E20

1145699



Status

Item Available From date

2025-01-01

Product code

Item no EAN	6414900444811
Item no GF	35001145699
Item no GTIN	06414900444811
Item no LVI	2022315
Item no NRF	1459340
Item no RSK	1882769

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	24
Vare enhedslængde	51
Vare Enhedsvægt	0,05
Emneenhedsbredde	24
Item_UOM	stk

Measurements

LENGTH_L	52
Længde (l1)	23
Længde (l2)	22
z1	8

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900445818
Emballage GTIN PL3	06414900448031
Emballage GTIN PL4	06414900446914
Emballagehøjde PL1	89
Emballagehøjde PL3	95
Emballagehøjde PL4	806
Emballeringslængde PL1	167

Emballage Længde PL3	277
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	15
Emballagemængde PL3	60
Emballagemængde PL4	5760
Emballagetype PL1	Base_Box
Emballagetype PL3	Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,000995821
Emballagevolumen PL3	0,004710385
Emballagevolumen PL4	0,77376
Emballagevægt PL1	0,79
Emballagevægt PL3	3,25
Emballagevægt PL4	337
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