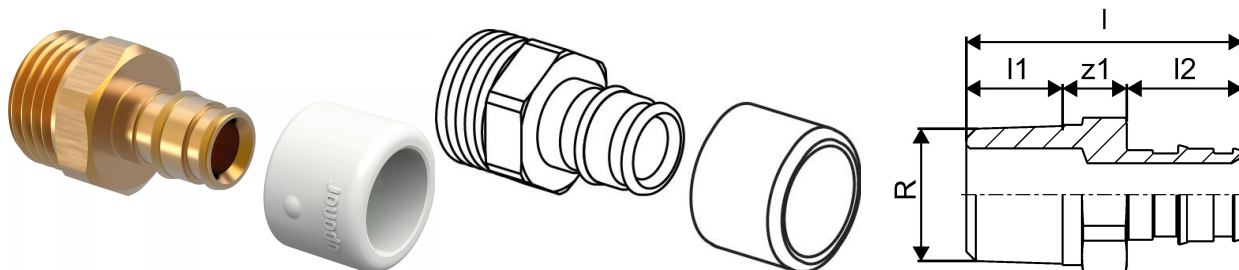


Uponor Q&E overgangsnippel NKB DR 15-G1/2"MT

1025829

Produceret af afzinkningsfri messing. NKB dimensioner. Q&E koblingsystem må kun anvendes sammen med Uponor PE-Xa rør. Inkl. Q&E ring.



Om Uponor Q&E overgangsnippel NKB DR

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

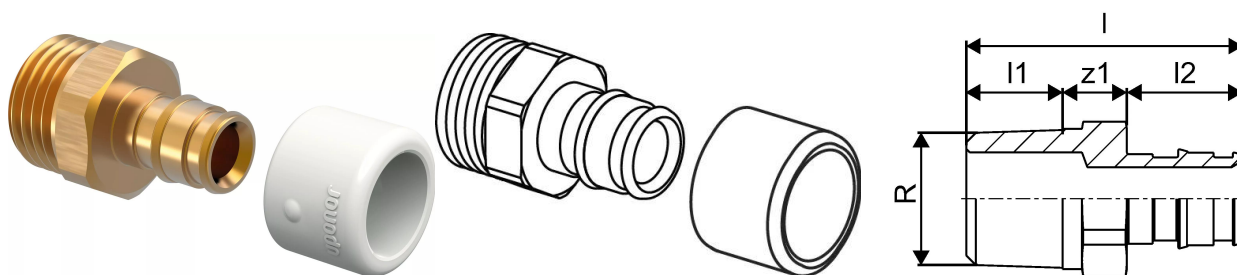
Ansøgning

hvis ikke andet er nævnt:

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

Uponor Q&E overgangsnippel NKB DR 15-G1/2"MT

1025829



Measurements

Cylindrisk_gevind_G	1/2
LENGTH_L	36
Længde (I1)	9
Længde (I2)	18
z1	9

Product code

Item no EAN	7331541033381
Item no GTIN	07331541033381
Item no LVI	2072104
Item no NOBB	41944802
Item no NRF	5110968
Item no RSK	1870203
Item no VVS	045317115

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	35
Vare enhedslængde	25
Vare Enhedsvægt	0,04
Emneenhedsbredde	25
Item_UOM	stk

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905262441
Emballage GTIN PL3	06414905262458
Emballage GTIN PL4	06414905262465
Emballagehøjde PL1	100
Emballagehøjde PL3	188
Emballagehøjde PL4	708
Emballeringslængde PL1	140

Emballage Længde PL3	277
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	10
Emballagemængde PL3	200
Emballagemængde PL4	9600
Emballagetype PL1	Plastic_Bag
Emballagetype PL3	Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,00028
Emballagevolumen PL3	0,009321604
Emballagevolumen PL4	0,67968
Emballagevægt PL1	0,42
Emballagevægt PL3	8,13
Emballagevægt PL4	409
Emballagebredde PL1	20
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