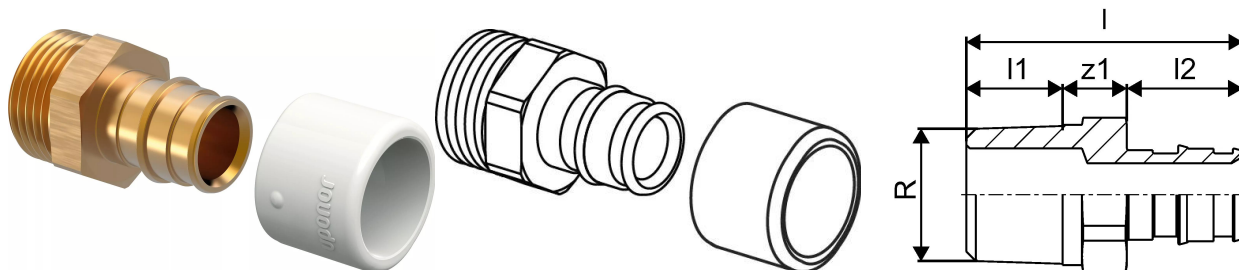


Uponor Q&E overgangsnippel NKB DR 22-G3/4"MT

1025832

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

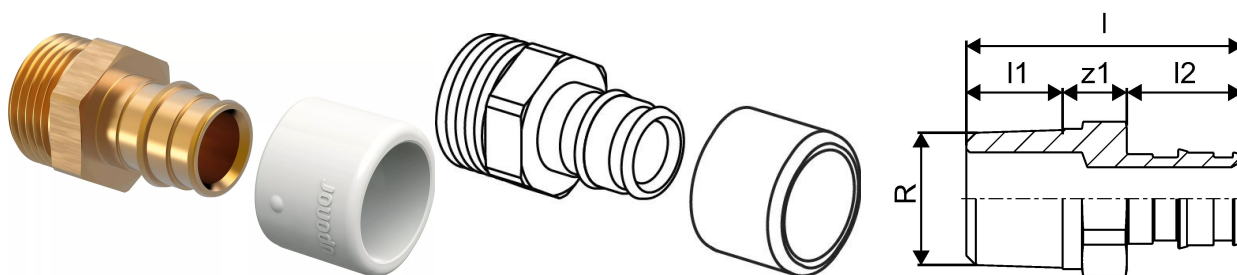
Ansøgning

hvis ikke andet er nævnt:

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

Uponor Q&E overgangsnippel NKB DR 22-G3/4"MT

1025832



Measurements

Cylindrisk_gevind_G	3/4
LENGTH_L	44,5
Længde (l1)	10,5
Længde (l2)	24
z1	10

Product code

Item no EAN	7331541033411
Item no GTIN	07331541033411
Item no LVI	2072113
Item no NOBB	41944821
Item no NRF	5110973
Item no RSK	1870206
Item no VVS	045317122

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	45
Vare enhedslængde	30
Vare Enhedsvægt	0,081
Emneenhedsbredde	30
Item_UOM	stk

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905262526
Emballage GTIN PL3	06414905262533
Emballage GTIN PL4	06414905262540
Emballagehøjde PL1	135
Emballagehøjde PL3	188
Emballagehøjde PL4	708
Emballeringslængde PL1	140

Emballage Længde PL3	277
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	5
Emballagemængde PL3	100
Emballagemængde PL4	4800
Emballagetype PL1	Plastic_Bag
Emballagetype PL3	Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,000567
Emballagevolumen PL3	0,009321604
Emballagevolumen PL4	0,67968
Emballagevægt PL1	0,41
Emballagevægt PL3	8,23
Emballagevægt PL4	413,8
Emballagebredde PL1	30
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