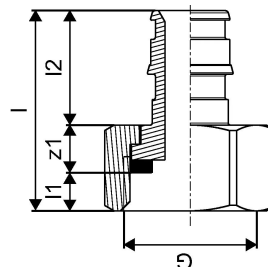


Uponor Q&E nippel m/omløber fortinnet NKB DR 15-1/2"SN

1025765

Produceret af afzinkningsfri messing. Q&E koblingssystem må kun anvendes sammen med Uponor PE-Xa rør.
Incl. pakning og Q&E ring.



Om Uponor Q&E nippel m/omløber fortinnet NKB DR

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

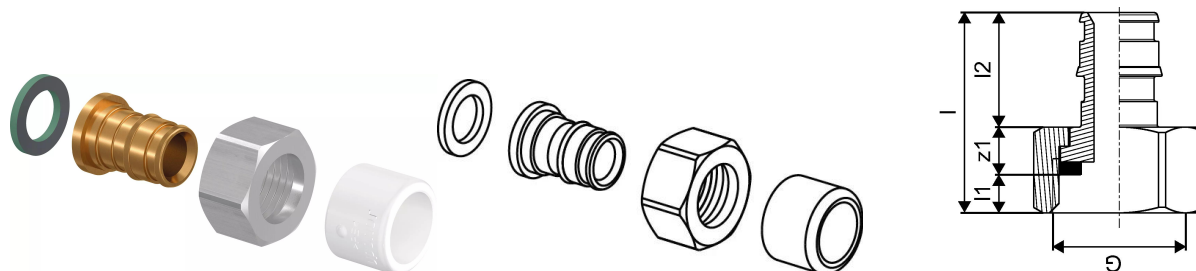
Ansøgning

hvis ikke andet er nævnt:

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

Uponor Q&E nippel m/omløber fortrinnet NKB DR 15-1/2"SN

1025765



Measurements

Cylindrisk_gevind_G	0,5
LENGTH_L	31,5
Længde (l1)	6
Længde (l2)	18
z1	7,5

Product code

Item no EAN	7331541034296
Item no GTIN	07331541034296
Item no LVI	2072204
Item no NRF	5111006
Item no RSK	1870299
Item no VVS	045318175

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	25
Vare enhedslængde	30
Vare Enhedsvægt	0,047
Emneenhedsbredde	30
Item_UOM	stk

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905262298
Emballage GTIN PL3	06414905262304
Emballage GTIN PL4	06414905262311
Emballagehøjde PL1	135
Emballagehøjde PL3	188
Emballagehøjde PL4	708
Emballeringslængde PL1	120
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	0,000324
Emballagevolumen PL3	0,009321604
Emballagevolumen PL4	0,67968
Emballagevægt PL1	0,48
Emballagevægt PL3	9,53
Emballagevægt PL4	476,2
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