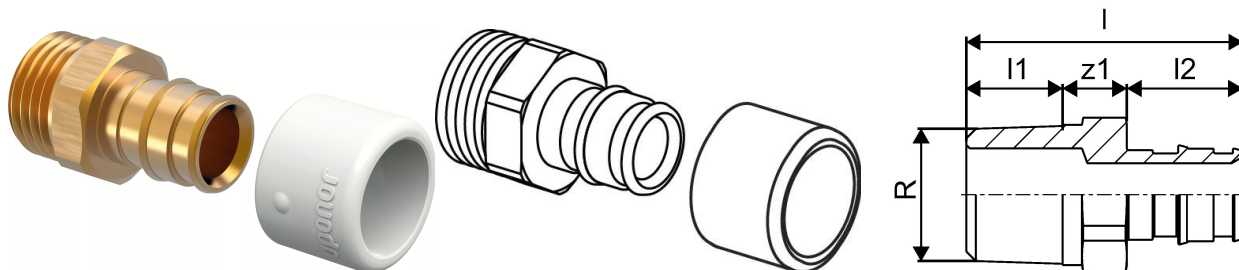


## Uponor Q&E overgangsnippel NKB DR 18-G1/2"MT

1025830

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

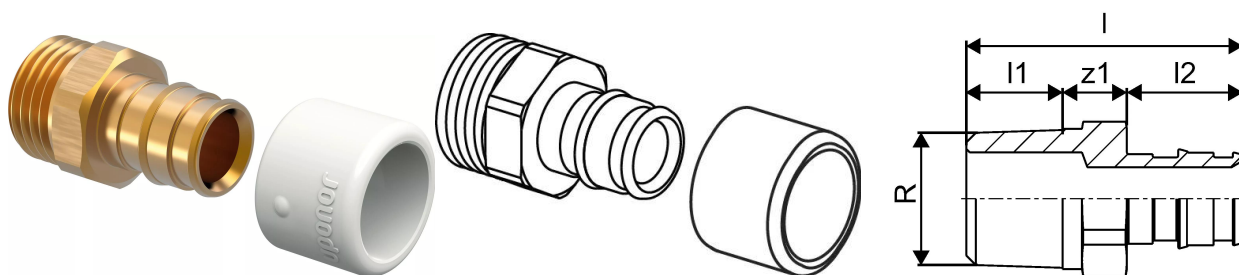
#### Ansøgning

hvis ikke andet er nævnt:

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

## Uponor Q&E overgangsnippel NKB DR 18-G1/2"MT

1025830



### Measurements

Cylindrisk_gevind_G	1/2
LENGTH_L	38
Længde (l1)	9
Længde (l2)	20
z1	9

### Product code

Item no EAN	7331541033398
Item no GTIN	07331541033398
Item no LVI	2072109
Item no NOBB	48326418
Item no NRF	5110972
Item no RSK	1870204
Item no VVS	045317117

### Dimensioner

Vare Enhedshøjde	40
Vare enhedslængde	25
Vare Enhedsvægt	0,044
Emneenhedsbredde	25
Item_UOM	stk

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905262472
Emballage GTIN PL3	06414905262489
Emballage GTIN PL4	06414905262496
Emballagehøjde PL1	130
Emballagehøjde PL3	188
Emballagehøjde PL4	700
Emballeringslængde PL1	105

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	0,000273
Emballagevolumen PL3	0,009321604
Emballagevolumen PL4	0,672
Emballagevægt PL1	0,44
Emballagevægt PL3	8,93
Emballagevægt PL4	447,4
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