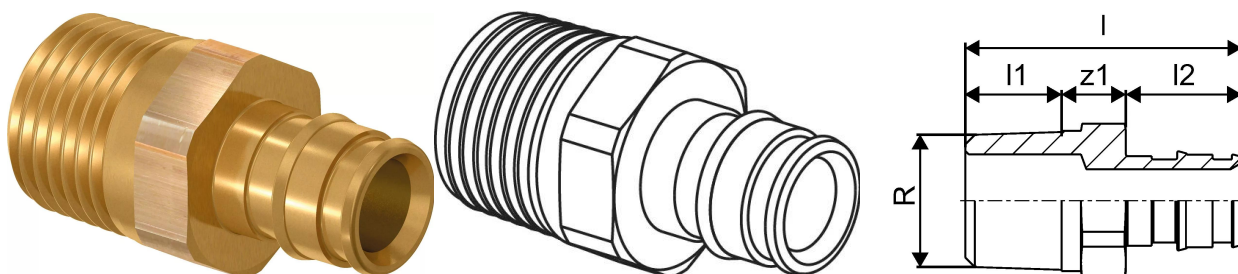


## Uponor Q&E overgangsnippel PL/DR 50-R1 1/2"MT

**1085076**

Produceret i afzinkningsfri messing. Udvendt gevind iht. DIN EN 10226-1 til pakning.  
Q&E koblingssystem må kun anvendes sammen med Uponor PE-Xa rør.

OBS: Uden Q&E ringe. Skal købes separat



### Om Uponor Q&E overgangsnippel PL/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

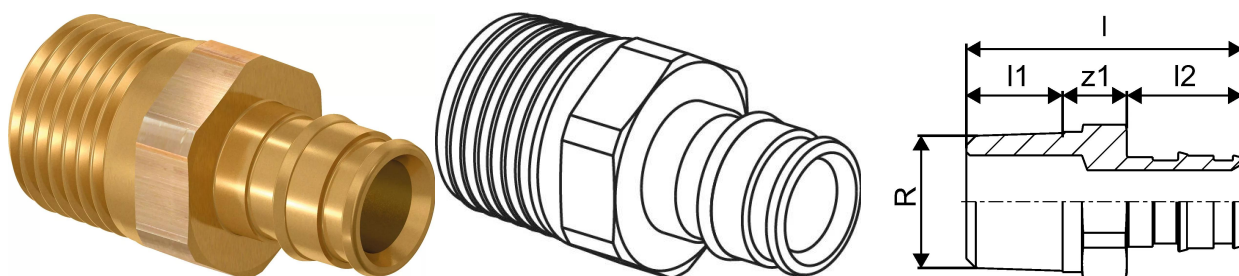
#### Ansøgning

hvis ikke andet er nævnt:

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

## Uponor Q&E overgangsnippel PL/DR 50-R1 1/2"MT

1085076



### Product code

Item no EAN	6414905208050
Item no GF	35001085076
Item no GTIN	06414905208050
Item no LVI	2072390
Item no NOBB	50512961
Item no NRF	8360566
Item no RSK	1882233
Item no VVS	045317350

### Dimensioner

Vare Enhedshøjde	70
Vare enhedslængde	89
Vare Enhedsvægt	0,652
Emneenhedsbredde	70
Item_UOM	stk

### Measurements

LENGTH_L	89
Længde (I1)	20,4
Længde (I2)	52
Male_thread_R	1 1/2
z1	16,6

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905470464
Emballage GTIN PL3	06414905453870
Emballage GTIN PL4	06414905501328
Emballagehøjde PL1	70
Emballagehøjde PL3	140
Emballagehøjde PL4	700

Emballeringslængde PL1	90
Emballage Længde PL3	250
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	1
Emballagemængde PL3	8
Emballagemængde PL4	768
Emballagetype PL1	Plastic_Bag
Emballagetype PL3	Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,000441
Emballagevolumen PL3	0,004725
Emballagevolumen PL4	0,672
Emballagevægt PL1	0,662
Emballagevægt PL3	5,396
Emballagevægt PL4	543,016
Emballagebredde PL1	70
Emballagebredde PL3	135
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