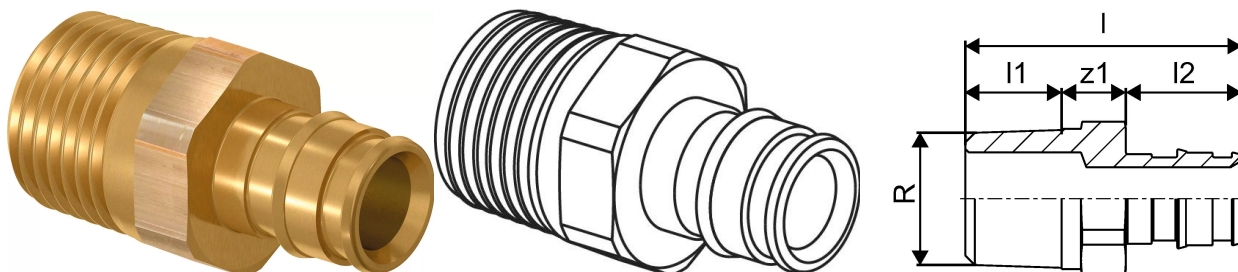


Uponor Q&E overgangsnippel PL/DR 63-R2"MT

1085075

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

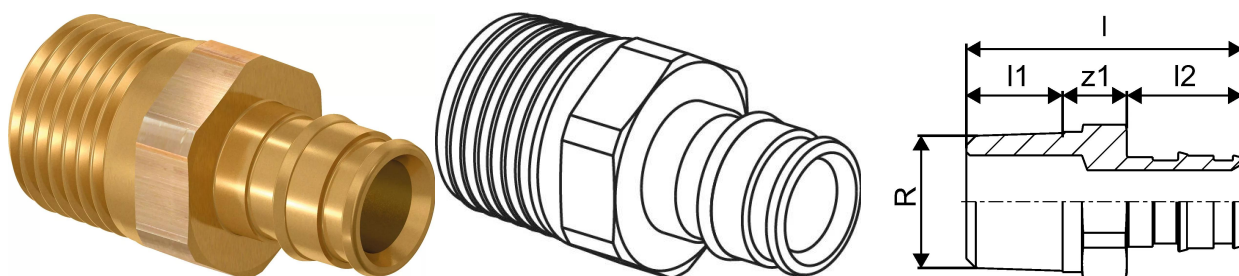
Ansøgning

hvis ikke andet er nævnt:

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

Uponor Q&E overgangsnippel PL/DR 63-R2"MT

1085075



Product code

Item no EAN	6414905208043
Item no GF	35001085075
Item no GTIN	06414905208043
Item no LVI	2072389
Item no NOBB	50511924
Item no NRF	8360565
Item no RSK	1882232
Item no VVS	045317363

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	85
Vare enhedslængde	100
Vare Enhedsvægt	0,707
Emneenhedsbredde	85
Item_UOM	stk

Measurements

LENGTH_L	100
Længde (I1)	23,9
Længde (I2)	65
Male_thread_R	2
z1	11,1

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905470457
Emballage GTIN PL3	06414905453863
Emballage GTIN PL4	06414905501304
Emballagehøjde PL1	85
Emballagehøjde PL3	195
Emballagehøjde PL4	725

Emballeringslængde PL1	100
Emballage Længde PL3	280
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	1
Emballagemængde PL3	6
Emballagemængde PL4	288
Emballagetype PL1	Plastic_Bag
Emballagetype PL3	Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,0007225
Emballagevolumen PL3	0,010101
Emballagevolumen PL4	0,696
Emballagevægt PL1	0,717
Emballagevægt PL3	4,402
Emballagevægt PL4	236,296
Emballagebredde PL1	85
Emballagebredde PL3	185
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