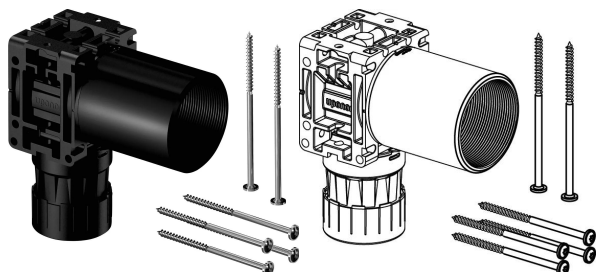


## Uponor Smart Aqua PLUS koblingsdåse, enkelt Q&E M7a NKB DR 18-Rp1/2"FT

**1086209**

Koblingsdåse M7a med Q&E vinkel i afzinkningsfri messing, hvid Q&E ring og monteringsskruer. Til vandtæt samling med PE-Xa rør og Uponor tomrør i alle vægtyper, i henhold til NT VVS 129.



### Om Uponor Smart Aqua PLUS koblingsdåse, enkelt Q&E M7a NKB DR

#### Specifikation

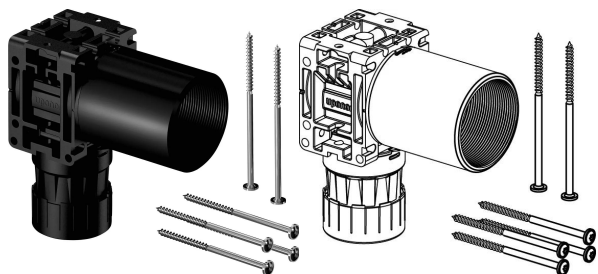
- Tilslutningskasse med vinkelstykker til vandtæt forbindelse med Uponor-PE-Xa-rør og Uponor-rørføringer
- Vandtæt iht. NT VVS 129
- Metaffittings er lavet af DR-messing af høj kvalitet
- Plastikfittings er lavet af polyphenylsulfon
- PPM-fordelerrør med bajonetgevind
- Q&E-ringe medfølger

#### Ansøgning

- Vandtætte installationer for at forhindre skader i tilfælde af lækage
- Alle typer installationer, hvor der kræves vandtæt forbindelse mellem rør og rørledning

## Uponor Smart Aqua PLUS koblingsdåse, enkelt Q&E M7a NKB DR 18-Rp1/2"FT

1086209



### Measurements

Udvendig gevind Rp	0,5
Længde (I1)	83,5
Længde (I2)	22,5
Længde (I3)	84,7
Ydre Diameter_do1	44
Ydre Diameter_do2	55
Z Mål h	114
Z Mål m	55
z1	25,7
Z3	12

### Product code

Item no EAN	7321500057725
Item no GTIN	07321500057725
Item no LVI	2072188
Item no NOBB	48062605
Item no NRF	5111203
Item no RSK	2054355
Item no VVS	087272068

### Dimensioner

Vare Enhedshøjde	55
Vare enhedslængde	110
Vare Enhedsvægt	0,28
Emneenhedsbredde	75
Item_UOM	stk

### Packaging

Emballage GTIN PL1

06414905471362

Emballage GTIN PL3	06414905454662
Emballage GTIN PL4	06414905502646
Emballagehøjde PL1	60
Emballagehøjde PL3	400
Emballagehøjde PL4	970
Emballeringslængde PL1	260
Emballage Længde PL3	398
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	1
Emballagemængde PL3	50
Emballagemængde PL4	800
Emballagetype PL1	Plastic_Bag
Emballagetype PL3	Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,0026052
Emballagevolumen PL3	0,0474416
Emballagevolumen PL4	0,9312
Emballagevægt PL1	0,3
Emballagevægt PL3	15
Emballagevægt PL4	249
Emballagebredde PL1	167
Emballagebredde PL3	298
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