

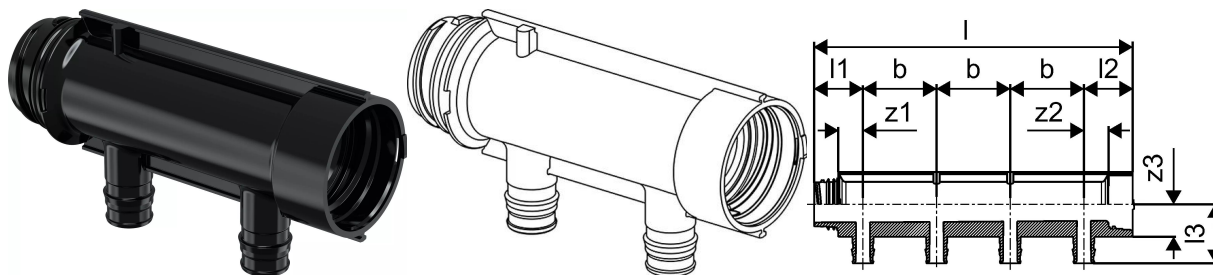
## Uponor Aqua PLUS fordelerrør Q&E PPM 1" 2x16 c/c50mm

**1047999**

PPM Modulopbygget fordelerrørssystem til brugsvand produceret i PPSU (polyphenylsulfone)

- til 16 mm PEX rør
- Med bajonetfatninger, leveres med O-ring til udvendigt gevind.
- Max. tryk: 10 bar.
- Max. temperatur: 70 °C

OBS: Uden Q&E ringe. Skal købes separat



### Om Uponor Aqua PLUS fordelerrør Q&E PPM

#### Specifikation

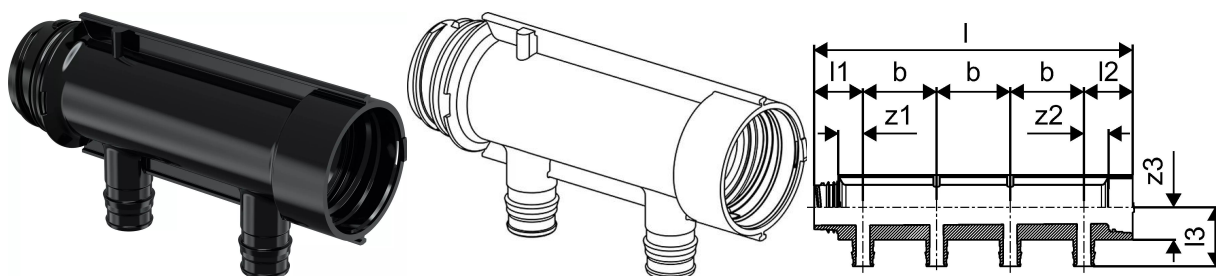
- Vandtætte kabinetter i henhold til NT VVS 129
- Til fordelerrør med c/c 50 mm
- Til M7-kabinetsbøsninger
- Inkluderer kabinet, stænkafskærmninger og tilbehørssæt med fordelerrørsclips
- Døre og rammer (om nødvendigt) skal bestilles separat
- RAL 9010
- Plastikfordelerrør til installation i vandtætte kabinetter
- Fordelerrør og tilbehør kan anvendes separat
- Ved brug af fordelerrør uden kabinetter kan systemets vandtæthed iht. NT VVS 129 ikke garanteres
- Metallittings er lavet af messing af høj kvalitet
- Plastikittings er lavet af polyphenylsulfon
- PPM-fordelerrør med bajonetgevind

#### Ansøgning

- Vandtætte installationer for at forhindre skader i tilfælde af lækage
- Alle typer af fordelerrørsinstallationer

## Uponor Aqua PLUS fordelerrør Q&E PPM 1" 2x16 c/c50mm

1047999



### Product code

Item no EAN	6414905200993
Item no GF	35001047999
Item no GTIN	06414905200993
Item no LVI	2072562
Item no NRF	5110723
Item no RSK	1878135
Item no VVS	045296216

### Dimensioner

Vare Enhedshøjde	36
Vare enhedslængde	114
Vare Enhedsvægt	0,056
Emneenhedsbredde	58
Item_UOM	stk

### Measurements

LENGTH_L	116,5
Længde (l1)	33,2
Længde (l2)	33,2
Længde (l3)	40
Z Mål b	50
z1	16,7
Z2	16,7
Z3	22

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905404599
Emballage GTIN PL3	06414905404605
Emballage GTIN PL4	06414905404629
Emballagehøjde PL1	38

Emballagehøjde PL3	107
Emballagehøjde PL4	749
Emballeringslængde PL1	116
Emballage Længde PL3	280
Emballage Længde PL4	1120
Emballagemængde PL1	1
Emballagemængde PL3	10
Emballagemængde PL4	1120
Emballagetype PL1	Plastic_Bag
Emballagetype PL3	Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,00026448
Emballagevolumen PL3	0,00560252
Emballagevolumen PL4	0,62748224
Emballagevægt PL1	0,064
Emballagevægt PL3	0,769
Emballagevægt PL4	86,094
Emballagebredde PL1	60
Emballagebredde PL3	187
Emballagebredde PL4	748

## 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