

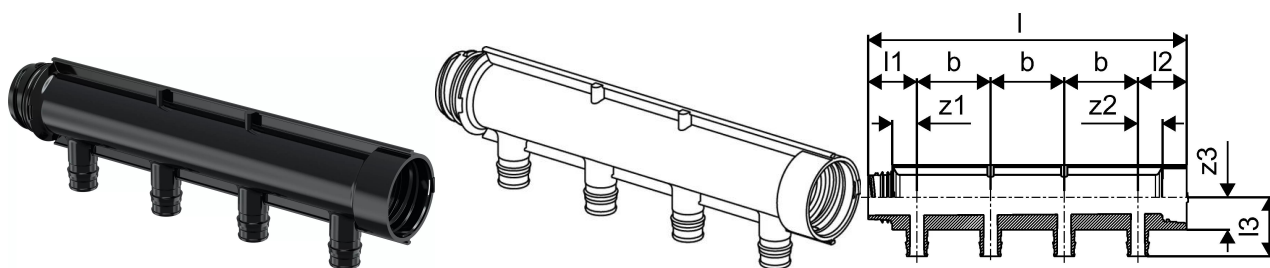
Uponor Aqua PLUS fordelerrør Q&E PPM 1" 4x16 c/c50mm

1048001

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

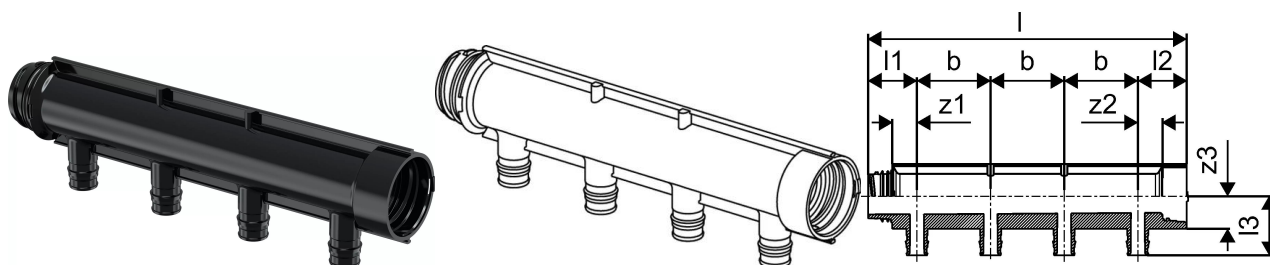
- Vandtætte kabinetter i henhold til NT VVS 129
- Til fordelerrør med c/c 50 mm
- Til M7-kabinetsbøsninger
- Inkluderer kabinet, stænkafskærmninger og tilbehørssæt med fordelerrørsclips
- Døre og rammer (om nødvendigt) skal bestilles separat
- RAL 9010
- Plastikfordelerrør til installation i vandtætte kabinetter
- Fordelerrør og tilbehør kan anvendes separat
- Ved brug af fordelerrør uden kabinetter kan systemets vandtæthed iht. NT VVS 129 ikke garanteres
- Metalfittings er lavet af messing af høj kvalitet
- Plastikfittings 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" 4x16 c/c50mm

1048001



Product code

Item no EAN	6414905201020
Item no GF	35001048001
Item no GTIN	06414905201020
Item no LVI	2072564
Item no NRF	5110725
Item no RSK	1878137
Item no VVS	045296616

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	60
Vare enhedslængde	200
Vare Enhedsvægt	0,096
Emneenhedsbredde	60
Item_UOM	stk

Measurements

LENGTH_L	216,5
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	06414905404674
Emballage GTIN PL3	06414905404681
Emballage GTIN PL4	06414905404698
Emballagehøjde PL1	61

Emballagehøjde PL3	107
Emballagehøjde PL4	749
Emballeringslængde PL1	201
Emballage Længde PL3	280
Emballage Længde PL4	1120
Emballagemængde PL1	1
Emballagemængde PL3	6
Emballagemængde PL4	672
Emballagetype PL1	Plastic_Bag
Emballagetype PL3	Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,000747921
Emballagevolumen PL3	0,00560252
Emballagevolumen PL4	0,62748224
Emballagevægt PL1	0,111
Emballagevægt PL3	0,785
Emballagevægt PL4	87,965
Emballagebredde PL1	61
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