

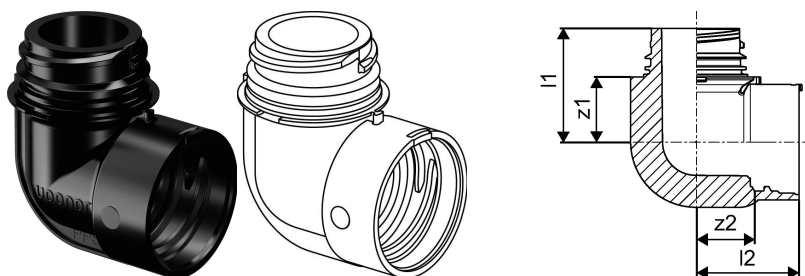
## Uponor Aqua PLUS vinkel PPM 1"MT-1"FT

**1063782**

Materiale: PPSU (polyphenylsulfone) Vinkel til brugsvand.

- Max. tryk: 10 bar
- Max. temperatur: 70 ° C

PPM modulopbygget manifold system til forbindelse med nippel og muffe bajonet gevind, der leveres med O-ring 70 EPDM 291 (29,83x2,62) smurt med Lusin silikoneolie til tætning af udvendigt gevind.



### Om Uponor Aqua PLUS vinkel PPM

#### Specifikation

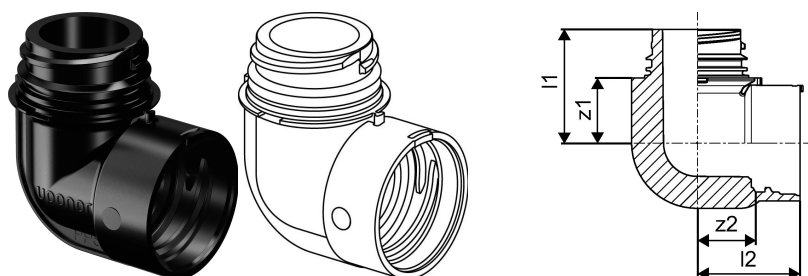
- Vandtætte kabinetter i henhold til NT VVS 129
- Til fordelerrør med c/c 50 mm
- Til M7-kabinetsbøsninger
- Inkluderer kabinet, stænkafskærmninger og tilbehørssæt med fordelerrørscips
- Døre og rammer (om nødvendigt) skal bestilles separat
- RAL 9010
- Plastikfordelerrør til installation i vandtætte 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
- Plastiktittings 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 vinkel PPM 1"MT-1"FT

1063782



### Product code

Item no EAN	6414905203284
Item no GF	35001063782
Item no GTIN	06414905203284
Item no LVI	2072147
Item no NOBB	47564315
Item no NRF	5110197
Item no RSK	1881078
Item no VVS	087607708

### Dimensioner

Vare Enhedshøjde	62
Vare enhedslængde	60
Vare Enhedsvægt	0,034
Emneenhedsbredde	38
Item_UOM	stk

### Measurements

Længde (l1)	38,5
Længde (l2)	35
z1	22
z2	20

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900383486
Emballage GTIN PL3	06414905414529
Emballage GTIN PL4	06414905414543
Emballagehøjde PL1	65
Emballagehøjde PL3	110
Emballagehøjde PL4	914
Emballeringslængde PL1	60

Emballage Længde PL3	287
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	1
Emballagemængde PL3	20
Emballagemængde PL4	2240
Emballagetype PL1	Plastic_Bag
Emballagetype PL3	Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,000156
Emballagevolumen PL3	0,00606144
Emballagevolumen PL4	0,87744
Emballagevægt PL1	0,044
Emballagevægt PL3	0,98
Emballagevægt PL4	134,76
Emballagebredde PL1	40
Emballagebredde PL3	192
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