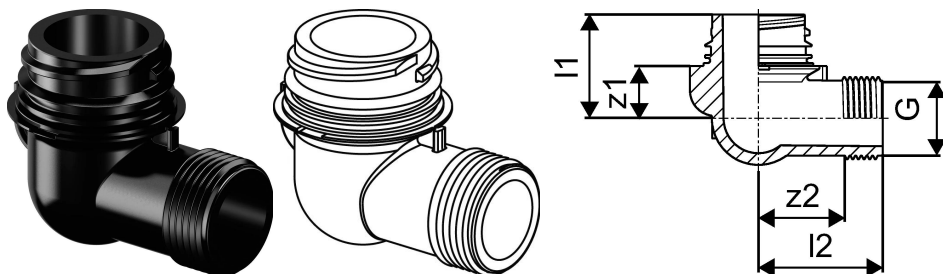


Uponor Aqua PLUS adapter PPM 1" G3/4"MT

1048003

PPM modulopbygget fordelerrørssystem til brugsvand i PPSU (polyphenylsulfone). - Med udvendig bajonetfatning og 3/4" nippel.



Om Uponor Aqua PLUS adapter PPM

Specifikation

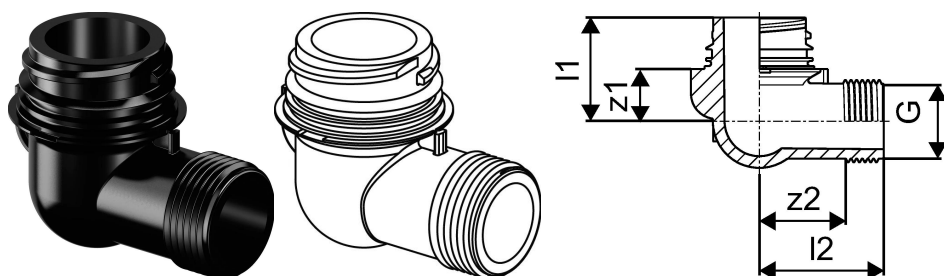
- Vandtætte kabinetter i henhold til NT VVS 129
- Til fordelerrør med c/c 50 mm
- Til M7-kabinetsbøsninger
- Inkluderer kabinet, stænkafskærmninger og tilbehørssæt med fordelerrørsclips
- Døre og rammer (om nødvendigt) skal bestilles separat
- RAL 9010
- Plastikfordelerrør til installation i vandtætte kabinetter
- Fordelerrør og tilbehør kan anvendes separat
- Ved brug af fordelerrør uden kabinetter kan systemets vandtæthed iht. NT VVS 129 ikke garanteres
- Metallfittings 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 adapter PPM 1" G3/4"MT

1048003



Measurements

Cylindrisk_gevind_G	3/4
Længde (l1)	33,2
Længde (l2)	40
z1	16,7
z2	27,8

Product code

Item no EAN	6414905201051
Item no GF	35001048003
Item no GTIN	06414905201051
Item no LVI	2072125
Item no NRF	5110727
Item no RSK	1878139
Item no VVS	087607818

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	62
Vare enhedslængde	52
Vare Enhedsvægt	0,029
Emneenhedsbredde	38
Item_UOM	stk

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905404919
Emballage GTIN PL3	06414905404926
Emballage GTIN PL4	06414905404933
Emballagehøjde PL1	65
Emballagehøjde PL3	107
Emballagehøjde PL4	749
Emballeringslængde PL1	55

Emballage Længde PL3	280
Emballage Længde PL4	1120
Emballagemængde PL1	1
Emballagemængde PL3	20
Emballagemængde PL4	2240
Emballagetype PL1	Plastic_Bag
Emballagetype PL3	Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,000143
Emballagevolumen PL3	0,00560252
Emballagevolumen PL4	0,62748224
Emballagevægt PL1	0,031
Emballagevægt PL3	0,756
Emballagevægt PL4	84,638
Emballagebredde PL1	40
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