

## Uponor Aqua PLUS tomrørsmuffe M7 L 34/28 28mm

1063405

Bruges primært som tomrørsmuffe i M7 skabe, men bruges også uden tomrør med eksempelvis gulvvarmeslanger.



### Om Uponor Aqua PLUS tomrørsmuffe M7

#### 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 tomrørsmuffe M7 L 34/28 28mm

1063405



### Product code

Item no EAN	4021598128446
Item no GTIN	04021598128446
Item no LVI	2072200
Item no NOBB	48062866
Item no NRF	5111236
Item no RSK	1897927
Item no VVS	046276185

### Dimensioner

Vare Enhedshøjde	45
Vare enhedslængde	85
Vare Enhedsvægt	0,047
Emneenhedsbredde	45
Item_UOM	stk

### Measurements

LENGTH_L	87
Længde (I1)	40
Længde (I2)	2
Ydre Diameter_do	45,5
Ydre Diameter_do1	33

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900502726
Emballage GTIN PL3	06414905450589
Emballage GTIN PL4	06414905632794
Emballagehøjde PL1	50
Emballagehøjde PL3	183
Emballagehøjde PL4	960
Emballeringslængde PL1	260

Emballage Længde PL3	287
Emballage Længde PL4	1200
Emballagemængde PL1	2
Emballagemængde PL3	50
Emballagemængde PL4	1000
Emballagetype PL1	Plastic_Bag
Emballagetype PL3	Box
Emballagetype PL4	Pallet
Emballagevolumen PL1	0,002171
Emballagevolumen PL3	0,014600838
Emballagevolumen PL4	0,9216
Emballagevægt PL1	0,098
Emballagevægt PL3	2,64
Emballagevægt PL4	77,8
Emballagebredde PL1	167
Emballagebredde PL3	278
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