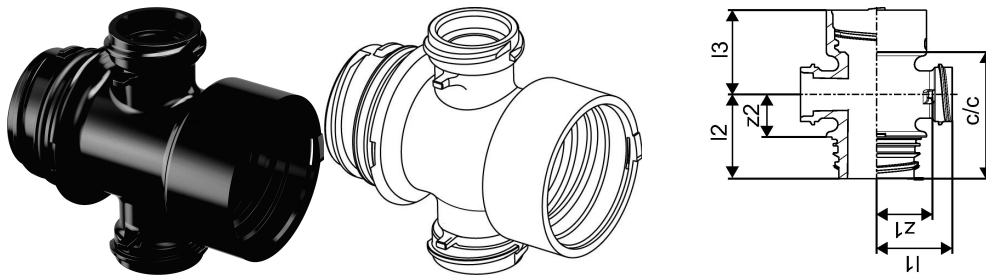


Uponor Aqua PLUS Fördelare PPM 1+1X c/c50mm

1087124



Om Uponor Aqua PLUS Fördelare PPM

Specifikation

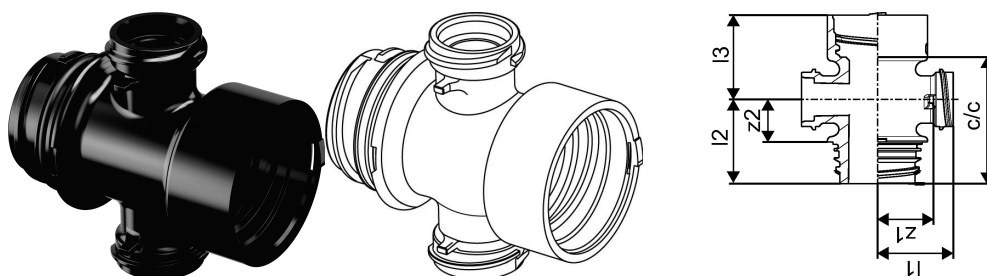
- Vattentäta skåp enligt NT VVS 129
- För fördelare med c/c 50 mm
- För M7 fördelarskåpsanslutning
- Inkluderar skåp, stänkskydd och tillbehörssats med fördelarclips
- Dörrar och ramar beställas separat
- RAL 9010
- Plastfördelare för installation i vattentäta skåp
- Fördelare och tillbehör kan användas separat
- Metallkopplingar är tillverkade av högkvalitativ mässing
- Plastkopplingar är tillverkade av PPSU
- PPM fördelare med bajonettfattning

Applikation

- Vattentäta installationer för att förhindra skador i händelse av läckage
- Alla typer av fördelarinstallationer

Uponor Aqua PLUS Fördelare PPM 1+1X c/c50mm

1087124



Measurements

Avstånd centrum centrum	50
Längd (I1)	30
Längd (I2)	33,2
Längd (I3)	33,2
z1	22,1
Z2	16,75

Product code

Item no EAN	6414905237845
Item no GF	35001087124
Item no GTIN	06414905237845
Item no LVI	2072464
Item no NOBB	52864454
Item no NRF	5110357
Item no RSK	2054467
Item no VVS	087608100

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	60
Objekt Enhetslängd	67
Artikel Enhet Vikt	0,038
Objektsenhetsbredd	40
Item_UOM	st

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905232765
Förpackning GTIN PL3	06414905271221
Förpackning GTIN PL4	06414905273812
Förpackningshöjd PL1	60
Förpackningshöjd PL3	97

Förpackningshöjd PL4	806
Förpackningslängd PL1	70
Förpackningslängd PL3	282
Förpackningslängd PL4	1200
Förpackningsmängd PL1	1
Förpackningsmängd PL3	15
Förpackningsmängd PL4	1680
Förpackningstyp PL1	Plastic_Bag
Förpackningstyp PL3	Box
Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,000168
Förpackningsvolym PL3	0,005115198
Förpackningsvolym PL4	0,77376
Förpackningsvikt PL1	0,048
Förpackningsvikt PL3	0,82
Förpackningsvikt PL4	116,84
Förpackningsbredd PL1	40
Förpackningsbredd PL3	187
Förpackningsbredd PL4	800

Technical documents

Ladda ner dokument här

Uponor VVS

Hackstavägen 1
721 32, Västerås
Sweden

T +46 223 380 00
E kundtjanst.vvs@uponor.com

www.uponor.com/sv-se/vvs