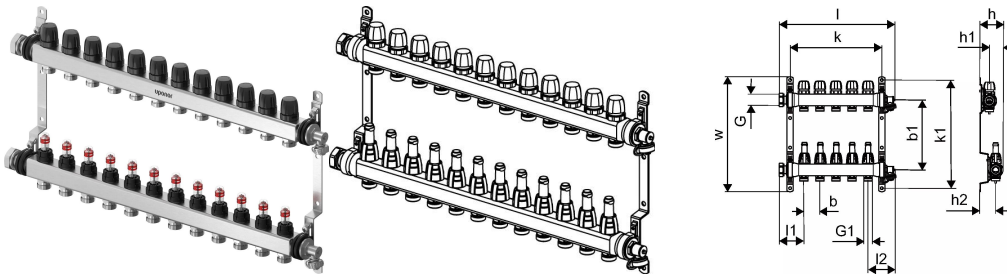


Uponor Vario S jakotukki virtausmittarilla FM 12xG3/4 Euro - G1

1140843

- Syöttökiskossa virtausmittarit tasapainotusta ja katkaisua varten, mukana muistirengas
- Paluukiskossa sulkuventtiilit ja käsisuojuukset
- Saatavana myös isompia 13-16 lähtöisiä jakotukkeja projektituotteina.



Tietoa Uponor Vario S jakotukki virtausmittarilla FM

Erittely

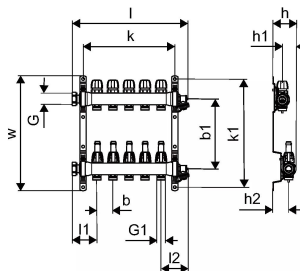
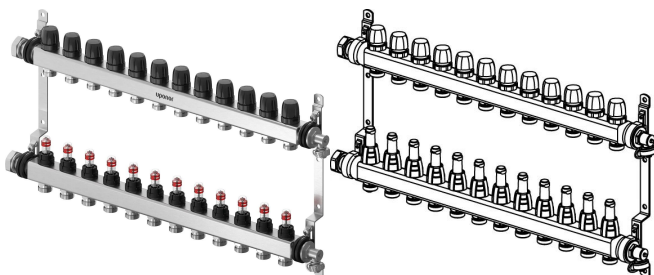
- Ruostumatonta terästä
- FM-versio sisältää virtausmittarit
- Sisältää ilmausruuvin ja putkiston täyttöventtiilit
- G3/4" eurocone-liittimet, liitinväli 50 mm
- Tukkien välinen etäisyys kannakekiinnityksessä 215 mm

Sovellus

- Lattialämmitykseen ja -viilennykseen
- Tukkiin sopivat toimilaitteet 24V: 1141677 tai 230V: 1141676
- Max. paine 6 bar (60°C)
- Maksimivirtaus 1 l/s
- Virtausmittarit tulevat järjestelmän menopuolelle

Uponor Vario S jakotukki virtausmittarilla FM 12xG3/4 Euro - G1

1140843



Status

Item Available From date

2024-05-01

Product code

Item no EAN	6414900440509
Item no GF	35001140843
Item no GTIN	06414900440509
Item no LVI	2022300
Item no NRF	8361371
Item no VVS	8361371

Mitat

Tuote Yksikön korkeus	40
Tuote Yksikön pituus	710
Tuote Yksikköpaino	7
Tuote Yksikön leveys	235
Item_UOM	kpl

Measurements

LENGTH_L	714
Pituus (I1)	77
Pituus (I2)	87
Z Mittaus b	50
Z Mittaus b1	217
Z Mittaus h	73
Z Mittaus h1	30
Z Mittaus h2	50
Z Mittaus k	635
Z Mittaus k1	336
Z Mittaus w	357

Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414900500821
Pakkaus GTIN PL4	06414900322980
Pakkauksen korkeus PL1	47
Pakkauskorkeus PL4	996
Pakkauksen pituus PL1	767
Pakkauksen pituus PL4	1200
Pakkausmäärä PL1	1
Pakkausmäärä PL4	54
Pakkaustyyppi PL1	Base_Box
Pakkaustyyppi PL4	Pallet
Pakkaustilavuus PL1	0,011463582
Pakkaustilavuus PL4	0,95616
Pakkauksen paino PL1	7,1
Pakkauksen paino PL4	408,4
Pakkauksen leveys PL1	318
Pakkauksen leveys PL4	800

Tekniset dokumentit

Lataa dokumentit tästä 

Uponor Suomi Oy, Uponor Infra Oy

Kouvolantie 365
15560, Nastola
Suomi

T +358 (0)20 129 211
E asiakaspalvelu@uponor.com

www.uponor.com/fi-fi