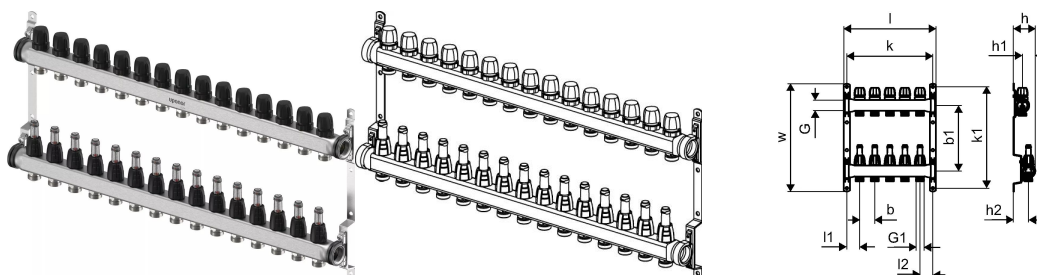


Uponor Vario S segmente distribuitor cu debitmetre FM 15xG3/4 Euro - G1

1140891

- bară de alimentare cu debitmetre pentru echilibrare și închidere, cu inel cu memorie
- bară de retur cu robinete de închidere, cu capace
- fără conexiune de intrare G1



About Uponor Vario S segmente distribuitor cu debitmetre FM

Specification

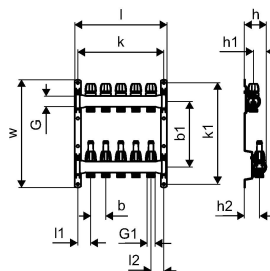
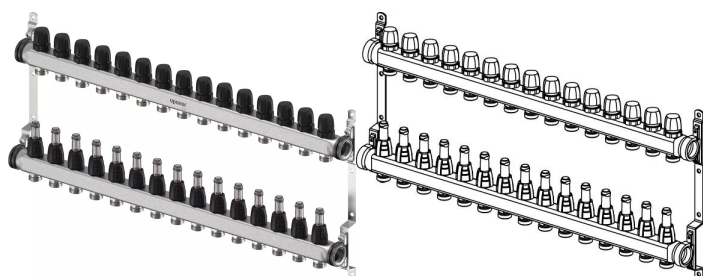
- Fabricat din oțel inoxidabil
- Cu supape integrate
- Conexiune pe dreapta sau stânga cu etanșare plată
- Aerisiri integrate și puncte de umplere și golire la alimentare și retur,
- Conexiune buclă G3/4" eurocon
- Pas buclă de 50 mm
- Distanță între capete de 215 mm

Application

- Pentru încălzire și răcire prin pardoseală
- Aplicabil cu dispozitive de acționare 1141676 (230 V) și 1141677 (24 V)
- Presiune max.: 6 bari la 60 °C

Uponor Vario S segmente distribuitor cu debitmetre FM 15xG3/4 Euro - G1

1140891



Status

Item Available From date

2024-09-02

Product code

Item no EAN

6414900498302

Item no GTIN

06414900498302

Dimensiuni

Înălțimea unității articolului

40

Lungimea unității articolului

750

Greutatea unității articolului

8,1

Lățimea unității articolului

235

Item_UOM

buc

Measurements

LUNGIME_L

805

Lungime (l1)

50

Măsurarea Z b

50

Z Măsurătoarea b1

217

Z Măsurarea h

73

Z Măsurătoarea h1

30

Z Măsurarea h2

50

Z Măsurarea k

785

Z Măsurătoarea k1

336

Z Măsurarea w

357

Packaging

Ambalaj GTIN PL1

06414900501156

Ambalaj GTIN PL4

06414900501644

Înălțimea ambalajului PL1

47

Înălțimea ambalajului PL4

996

Lungimea ambalajului PL1

967

Lungimea ambalajului PL4	1200
Cantitate ambalare PL1	1
Cantitate ambalare PL4	36
Tip ambalaj PL1	Base_Box
Tip ambalaj PL4	Pallet
Volumul ambalajului PL1	0,014452782
Volumul ambalajului PL4	0,95616
Greutate ambalaj PL1	8,4
Greutate ambalaj PL4	327,4
Lățimea ambalajului PL1	318
Lățimea ambalajului PL4	800

Documente tehnice

Descărcați documente 

Uponor Ramania

Splaiul Unirii 76
040037, Bucuresti
Romania

T +40 31 805 33 91
E info-ro@uponor.com

www.uponor.com/ro-ro