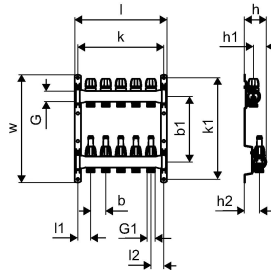
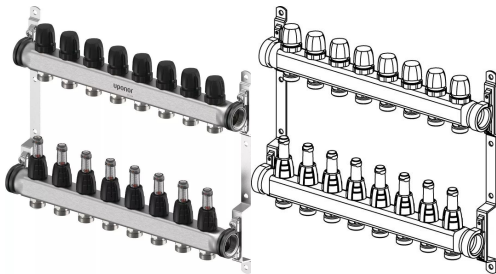


## Uponor Vario S korpus rozdzielacza FM 8xG3/4 Euro - G1

1140884

- zasilanie z przepływomierzem do równoważenia, odcinania przepływu i znacznikiem,
- wkładka zaworowa na powrocie z plastikową nakrętką
- bez przyłącza głównego G1



### O produkcie Uponor Vario S korpus rozdzielacza FM

#### Specyfikacja

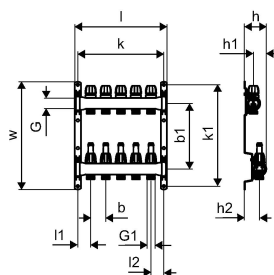
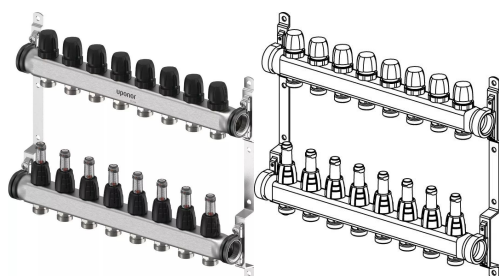
- Wykonane ze stali nierdzewnej
- Zintegrowane zawory
- Możliwość montażu lewego/prawego z ruchomą nakrętką i płaską uszczelką
- Zintegrowany odpowietrznik manualny i zawór spustowo napełniający na każdej blice
- Przyłącze obiegu pętli G3/4" euro
- Rozstaw pętli 50 mm
- Rozstaw belek 215 mm

#### Podanie

- do ogrzewania i chłodzenia płaszczyznowego
- dedykowane siłowniki 1141676 (230V) i 1141677 (24V)
- maks. parametry pracy: 6 bar przy 60°C

## Uponor Vario S korpus rozdzielacza FM 8xG3/4 Euro - G1

1140884



## Dane techniczne

Item no EAN	6414900440912
Item no GTIN	06414900440912
Item no LVI	2022263
Pozycja (jednostka miary)	szt.
Długość (l)	455 mm
Długość (l1)	50 mm
Z-measurement b	50 mm
Z-measurement b1	217 mm
Z-measurement h	73 mm
Z-measurement h1	30 mm
Z-measurement h2	50 mm
Z-measurement k	435 mm
Z-measurement k1	336 mm
Z-measurement w	357 mm
Ilość opakowań 1	1
Ilość opakowań 4	54
Packaging GTIN PL1	06414900501088
Packaging GTIN PL4	06414900323147
Item Unit Length	400
Item Unit Height	40
Item Unit Weight	4,7
Item Unit Width	235

## Dokumenty techniczne

Do pobrania E  
obsługaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl