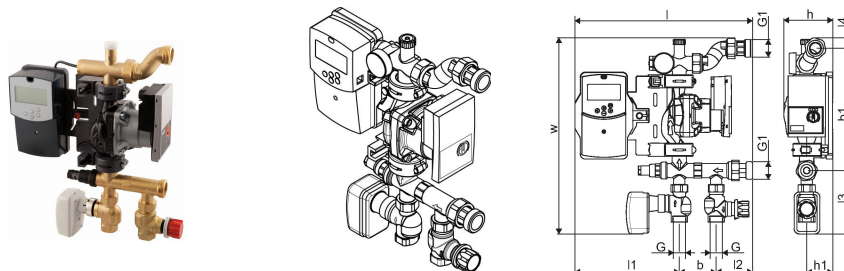


Uponor Fluvia Move pompgroep Push-23-A-AC

1085008

- Inclusief pomp
- Kogelkraan + primaire debietregelklep
- Aansluiting secundair circuit G1 (MT)
- Voor installatie links of rechts van het spuitstuk
- Met geïntegreerde aanvoertemperatuurregelaar Smatrix Move voor flexibele instelling van de aanvoertemperatuur



Over Uponor Fluvia Move pompgroep Push-23-A-AC

Specificatie

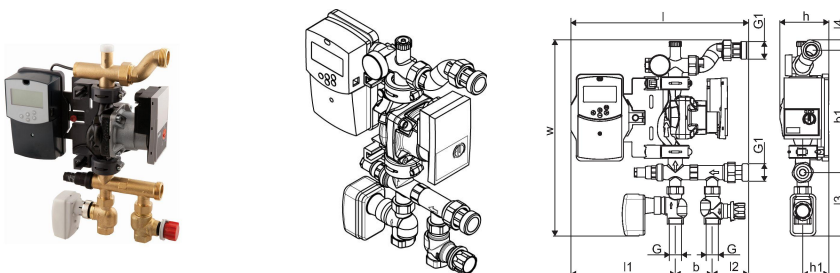
- Pompgroep met voorgemonteerde Uponor Smatrix Move aanvoertemperatuurregelaar
- Buitenvoeler (voor installatie ter plaatse)
- Aanvoervoeler
- 3-weg mengventiel
- Motor bediend
- Proportionele drukregeling
- Uitbreiding met verwarmen/koelen mogelijk met Uponor Smatrix ruimtethermostaat T-168 (1071689) en Uponor Smatrix antenne (1071676)

Toepassing

- Voor weersafhankelijke temperatuurregeling
- Max. temperatuur: 90 °C primair
- Max. secundaire druk: 6 bar bij 60 °C

Uponor Fluvia Move pompgroep Push-23-A-AC

1085008



Technische gegevens

Artikelhoeveelheid 1	1
Artikelhoeveelheid 2	30
Item maateenheid	st.
Cilindrische binnendraad G	3/4 inch
Cilindrische binnendraad G1	1 inch
Werkelijk vermogen	52 W
Nominale spanning	230 V
Volumestroom	S 1,2 / R 2,7 m ³ /h
Druk	6 bar
Lengte (l)	335 mm
Lengte (l1)	302 mm
Lengte (l2)	203 mm
Lengte (l3)	98 mm
Z-meting H	96 mm
Z-meting H1	50 mm
Z-meting W	389 mm

Technische documenten

Download hier documenten

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Industriestraße
Duitsland

T +49 (0)9521 690-0
E info.nl@uponor.com
F +49 (0)9521 690-231

www.uponor.com/nl-nl