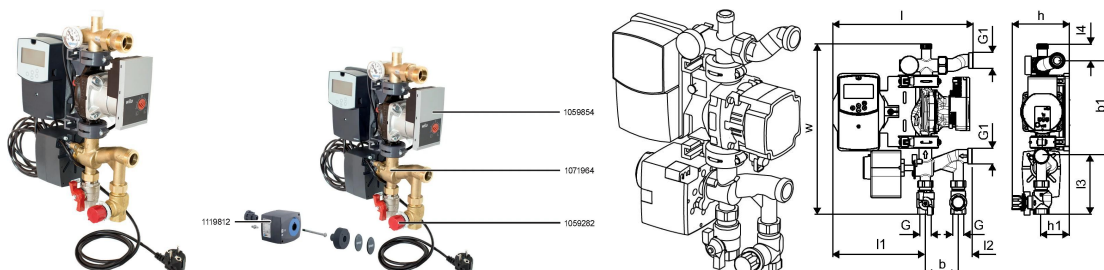


## Uponor Fluvia Move Pumpegruppe MPG-10-A-W

**1078306**

- Pumpe (WILO Yonos Para 15/6): Q: 0,1-2,5 m<sup>3</sup> / h, H: 6-2,4 m, EEI 0,17
- Kuleventil + balanseringsventil primær
- Sekundær tilkobling G1 (MT)
- For installasjon venstre eller høyre på fordeler



### Om Uponor Fluvia Move Pumpegruppe MPG-10-A-W

#### Spesifikasjon

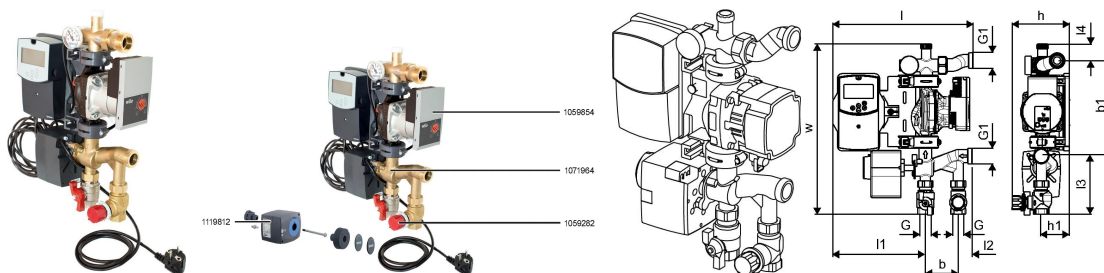
- Pumpgroup forhåndsmontert med tilførselstemperaturkontrolleren Uponor Smatrix Move
- utendørs temperatursensor (for installasjon utvendig)
- vanntemperatursensor for tilførselstemperatur
- 3-veis blandingsventil
- Motor
- proporsjonal trykkregulering
- oppgradering til oppvarming / kjøling mulig

#### Søknad

- For utekompensert turvanntemperatur
- Maks. primærtetemperatur: 90 °C – Maks. sekundær temperatur: 55°C

## Uponor Fluvia Move Pumpegruppe MPG-10-A-W

1078306



### Product code

Item no EAN	4021598130142
Item no GF	35001078306
Item no GTIN	04021598130142
Item no LVI	2025018
Item no NOBB	50575140
Item no NRF	8361062
Item no RSK	5363709

### Dimensjoner

Element Enhets høyde	300
Vare Enhetslengde	350
Vare Enhetsvekt	4,5
Vareenhetsbredde	100
Item_UOM	STK

### Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905469406
Emballasje GTIN PL4	06414905500147
Emballasjehøyde PL1	135
Emballasjehøyde PL4	1500
Emballasjelengde PL1	355
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1
Emballasje mengde PL4	30
Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,017013375
Emballasjevolum PL4	1,44
Emballasjevekt PL1	4,55

Emballasjevekt PL4	161,5
Emballasjebredde PL1	355
Emballasjebredde PL4	800

## Tekniske dokumenter

Last ned dokumenter her 

### Uponor AS

Karenslyst Allé 8B  
0278, Oslo  
Norge

T +47 64 95 66 00  
E [prosjekt.no@uponor.com](mailto:prosjekt.no@uponor.com)

[www.uponor.com/nb-no](http://www.uponor.com/nb-no)