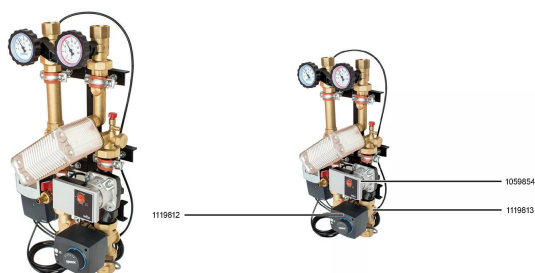


## Uponor Fluvia Move Push EPG-6-A-W

### 1078310

Pumpgrupp med värmeväxlare för frikyla. Möjlighet att användas även för små värmeinstallationer. Vid värmeinstallationer krävs flyttning av blandningsventil och pump. Regleras med Uponor Regulator Smatrix Move PLUS, utomhusgivare ingår.

- Max yta kyla: vid 35W/m<sup>2</sup> ca 170 m<sup>2</sup>
- Max yta värme: vid 50W/m<sup>2</sup> ca 200 m<sup>2</sup>
- Pump: Wilo Yonos Para 25/6 RKA 180, 230V EEI 0,17
- Anslutning primärt: Inv 1½"
- Anslutning sekundärt: Inv 1" kulventil med termometrar
- Tryckklass: 6 bar



## Om Uponor Fluvia Move Push EPG-6-A-W

### Specifikation

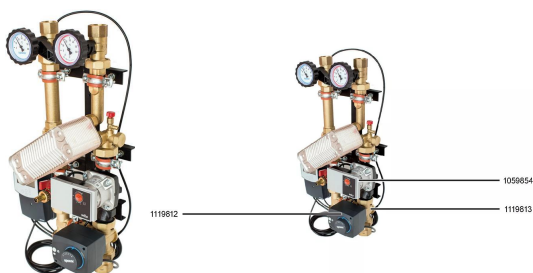
- Pumpgrupp förmonterad med tilloppstemperaturstyrning Uponor Smatrix Move
- Utomhus temperaturgivare
- Vattentemperaturgivare för tillopp
- 3-vägs blandningsventil
- Motordrivning
- Proportionell tryckkontroll

### Applikation

- För väderkompenserad temperaturkontroll av tilloppsvatten
- Max. temperatur 90 °C primär
- Max. sekundärt tryck: 6 bar vid 60 °C

## Uponor Fluvia Move Push EPG-6-A-W

1078310



### Teknisk data

Artikel (måttenheter)	st
Förpackningskvantitet 1	1
Förpackningskvantitet 4	8
RSK nr	5363712

### Technical documents

Ladda ner dokument här

#### Uponor VVS

Hackstavägen 1  
721 32, Västerås  
Sweden

T +46 223 380 00  
E kundtjanst.vvs@uponor.com

[www.uponor.com/sv-se/vvs](http://www.uponor.com/sv-se/vvs)