

Uponor Fluvia Move zestaw mieszający PPG-30-A-W

1084143

- Wstępnie zmontowany zestaw pompy ze sterownikiem temperatury wody zasilającej Uponor Smatrix Move
- Czujnik temperatury zewnętrznej (do instalacji na budynku)
- Czujnik temperatury wody do określania temperatury zasilania
- Trójdrogowy zawór mieszający
- Napęd elektryczny
- Proporcjonalny regulator ciśnienia
- Możliwość modernizacji do wersji obsługującej ogrzewanie/chłodzenie
- Do regulacji temperatury wody zasilającej z użyciem automatyki pogodowej
- Maks. temperatura obiegu pierwotnego: 90°C
- Maks. temperatura obiegu wtórnego: 55°C
- Pompa Wilo Para 1-8, Q: 0,1–8,3 m³/h, H: 8–2 m EEI
- Przyłącze pierwotne Rp1 (FT)
- Przyłącze wtórne G1 ½" A, (FT)
- Do użytku w systemach ogrzewania powierzchniowego o mocy grzewczej do ok. 30 kW, np. w sektorze usługowo-handlowym lub przemysłowym
- Ze sterownikiem temperatury przepływu Smatrix Move
- Możliwość przyłączenia do rozdzielacza Magna



Uponor Fluvia Move zestaw mieszający PPG-30-A-W

1084143



Dane techniczne

Item no EAN	4021598132801
Item no GTIN	04021598132801
Item no VVS	381112530
RSK no.	5363741
Pozycja (jednostka miary)	szt.
Ilość opakowań 1	1
Ilość opakowań 4	22
Packaging GTIN PL1	06414905470051
Packaging GTIN PL4	06414905500741
Item Unit Length	350
Item Unit Height	215
Item Unit Weight	9,2
Item Unit Width	300

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7
01-217, Warszawa
Polska

T +48 22 731 01 00

E

obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl