

MeiFlow Top S UC-L wersja długa



MeiFlow Top S UC-L wersja długa

Do obwodów grzewczych bez mieszaczy, do ładowania zasobników, do rozdzielaczy o mocy do 70 kW także do montażu na ścianie.

Kompletny zestaw z pompą obiegową lub bez; dwa zawory kulowe (zawór zwrotny na powrocie); gniazdo czujnika na zasilaniu; dwa termometry kontaktowe zintegrowane w uchwycie zaworu kulowego (zakres regulacji 0 - 120 °C); dodatkowy zawór kulowy przed pompą; wysokiej jakości izolacja EPP; wraz z uchwytem ściennym; możliwość zamiany stron zasilania i powrotu.

Warianty

TYP	PRZYŁĄCZE	POMPA	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
Top S UC-L DN 25	DN25 G 1" F	Bez pompy	3-5 dni	1680.78 zł 1176.55 zł	1050.49 zł
Top S UC-L DN 25	DN25 G 1" F	Grundfos Alpha 2.1 25-60	3-5 dni	3316.93 zł 2321.85 zł	2073.08 zł
Top S UC-L DN 25	DN25 G 1" F	Grundfos UPM3 Hybrid 25-70*	3-5 dni	3316.93 zł 2321.85 zł	2073.08 zł
Top S UC-L DN 25	DN25 G 1" F	Wilo Yonos PICO Plus 25/1-6	3-5 dni	3316.93 zł 2321.85 zł	2073.08 zł
Top S UC-L DN 25	DN25 G 1" F	Wilo Stratos PICO Plus 25/1-6	3-5 dni	3316.93 zł 2321.85 zł	2073.08 zł

Dane techniczne grupy pompowej MeiFlow Top S UC-L wersja długa

Dane techniczne MeiFlow Top S UC-L / MC-L

Dane techniczne	UC-L	MC-L
Wymiary wys. x szer. x głęb. [mm]	511 x 249 x 220	511 x 249 x 220
Przyłącza górne	G 1" F	G 1" F
Przyłącza dolne	G 1 1/2" M	G 1 1/2" M
Rozstaw osi [mm]	125	125
Maks. temperatura robocza [°C]	110*	110*
Dopuszczalne ciśnienie robocze [PN]	6	6
Wyświetlacz temperatury [°C]	0 - 120	0 - 120
Elementy wykonane z	Stal, mosiądz, izolacja EPP	Stal, mosiądz, izolacja EPP
Materiały uszczelniające	PTFE, EPDM	PTFE, EPDM
Długość montażowa pompy [mm]	180	180
Wartość Kvs [m³/h]	7.7	5.7
Montaż czujników	M10x1	M10x1

* Zależy od zastosowanej pompy.