

Grupy pompowe MeiFlow Top S UC-CS z separatorem zanieczyszczeń



Grupy pompowe MeiFlow Top S UC-CS z separatorem zanieczyszczeń

Do obwodów grzewczych bez mieszacza, do rozdzielacza o mocy do 70 kW lub odpowiedni do instalacji montowanych na ścianie.

Kompletny zestaw z pompą obiegową lub bez; zintegrowany separator zanieczyszczeń Flamco Clean Smart; dwa zawory kulowe (po stronie przewodu powrotnego z zaworem zwrotnym); czujnik montowany w przewodzie zasilającym; dwa termometry kontaktowe zintegrowane w uchwycie zaworu kulowego (zakres wskazania 0 - 120 °C); przewód zasilający po prawej stronie (brak możliwości zamiany stronami); izolacja EPP; wraz z uchwytem ściennym.

Separator zanieczyszczeń Flamco Clean Smart usuwa z wody instalacyjnej nawet najmniejsze cząsteczki brudu i cząstki magnetytu (zawarty w zakresie dostawy).

Warianty

TYP	PRZYŁĄCZE	POMPA	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
Top S UC-CS DN 25	DN25 G 1" F	Bez pompy	3-5 dni	2513.75 zł 1759.63 zł	1571.09 zł
Top S UC-CS DN 25	DN25 G 1" F	Grundfos Alpha 2.1 25-60	3-5 dni	4149.86 zł 2904.90 zł	2593.67 zł
Top S UC-CS DN 25	DN25 G 1" F	Grundfos UPM3 Hybrid 25-70*	3-5 dni	4149.86 zł 2904.90 zł	2593.67 zł
Top S UC-CS DN 25	DN25 G 1" F	Wilo Yonos PICO Plus 25/1-6	3-5 dni	4149.86 zł 2904.90 zł	2593.67 zł
Top S UC-CS DN 25	DN25 G 1" F	Wilo Stratos PICO Plus 25/1-6	3-5 dni	4149.86 zł 2904.90 zł	2593.67 zł
Top S UC-CS DN 32	DN32 G 1¼" F	Bez pompy	3-5 dni	3257.45 zł 2280.21 zł	2035.91 zł
Top S UC-CS DN 32	DN32 G 1¼" F	Grundfos Alpha 2.1 32-60	3-5 dni	5399.28 zł 3779.50 zł	3374.55 zł
Top S UC-CS DN 32	DN32 G 1¼" F	Grundfos UPM3 Hybrid 32-70*	3-5 dni	5399.28 zł 3779.50 zł	3374.55 zł
Top S UC-CS DN 32	DN32 G 1¼" F	Wilo Yonos PICO Plus 30/1-6	3-5 dni	5399.28 zł 3779.50 zł	3374.55 zł

Dane techniczne grupy pompowej MeiFlow Top S UC-CS z separatorem zanieczyszczeń

Dane techniczne MeiFlow Top S UC-CS

Dane techniczne	DN 25	DN 32
Wymiary wys. x szer. x głęb. [mm]	421 x 249 x 220	421 x 249 x 220
Przyłącza górne	G 1" F	G 1¼" F
Przyłącza dolne	G 1½" M	G 1½" 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
Materiał	Stal, mosiądz, izolacja EPP	Stal, mosiądz, izolacja EPP
Uszczelnienie	PTFE, EPDM	PTFE, EPDM
Długość montażowa pompy [mm]	180	180
Wartość Kvs [m³/h]	6.7	6.9
Montaż czujników	M10x1	M10x1

* Zależy od zastosowanej pompy.