

Filtr automatyczny bateryjny potrójny Cepex ze sterownikiem



Dane techniczne

Producent: **Cepex**
Rodzaj filtra: **dyskowy**
Typ filtra: **automatyczny**
Rozmiar gwintu: **2", 3"**

Potrójny filtr automatyczny 2" lub 3" ze sterownikiem 220V

Zespół filtracyjny składa się ze sterownika, manometrów różnicowych, cewek, filtrów oraz połączeń hydraulicznych. System służy do filtracji wody.

Kontroler zbiera wszelkie dane, przetwarza informacje, a następnie gdy jest taka potrzeba startuje proces płukania wstecznego filtra.

Wszystkie jednostki zespołu filtracyjnego posiadają manometr różnicowy, który umożliwia odczyt bieżącego ciśnienia w zespole filtracyjnym oraz porównuje je z wymaganym ciśnieniem. Poprzez analizę ciśnień określa się potrzebę przeprowadzenia płukania wstecznego.

Cewki wysyłają sygnały do elektrozaworów uruchamiając proces wstecznego płukania.

Warianty

ROZMIAR FILTRÓW	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
3x3"	Na magazynie	38347.49 zł 33554.04 zł	27893.80 zł

Parametry techniczne

3x2":

- max. przepływ: 20 m³/h
- min. ciśnienie: 2,8 bar
- min. przepływ wsteczny : 2,5l/s
- powierzchnia filtracyjna: 4476 cm²
- max. ciśnienie: 6 bar
- liczba filtrów: 3
- rozmiar gwintów: 2"
- rodzaj filtra: dyskowy
- sterownik wymywania wstecznego: 220V 3 wyjścia

3x3":

- max. przepływ: 32 m³/h
- min. ciśnienie: 2,8 bar
- min. przepływ wsteczny : 2,5l/s
- powierzchnia filtracyjna: 4476 cm²
- max. ciśnienie: 6 bar
- liczba filtrów: 3
- rozmiar gwintów: 3"
- rodzaj filtra: dyskowy
- sterownik wymywania wstecznego: 220V 3 wyjścia

Wymiary i straty ciśnienia

	F	E	D	L	W	R	T	S	H
3 X 2"	272	204	830	945	700	511	267	281	1100
3 X 3"	311	230	829	956	785	573	267	309	1162

