

Stacja odwróconej osmozy



Wyposażenie stacji odwróconej osmozy

- Pomiar przewodności wody uzdatnionej
- Membrana niskociśnieniowa
- Obudowa membrany ze stali nierdzewnej
- Rama ze stali nierdzewnej
- Pompa odśrodkowa wielostopniowa
- Filtr 5 mm absolutny
- Przeływomierz permeatu i koncentratu
- Szafa sterująca
- Automatyczny zawór wejściowy
- System automatycznego przemywania membran
- Manometr wysokiego ciśnienia
- Wyłącznik niskiego ciśnienia
- Wyłącznik wysokiego ciśnienia

	RO1-20	RO1-40
Przepływ permeatu	200L / h	400L / h
Moc silnika	0,55kW	0,75kW
Przepływ wody słonej	400L / h	800L / h
Przyłącze wody zasilającej	1/2"	1"
Przyłącze permeatu i koncentratu	1/2"	1/2"
Temperatura otoczenia	0 - 45°C	
Podłączenie	P1, N, PE 220-240V 50-60Hz	