

Stacja demineralizacji

Stacja wody demineralizowanej używana jest do produkcji tzw. wody demi z użyciem technologii wymiany jonowej.

Stacja składa się z 3 kolumn

Silnie kwaśny kationit pracujący w cyklu sodowym,
Silnie zasadowy anionit pracujący w cyklu chlorkowym,
Filtr węglowy

Nasze stacje demineralizacji typu RDI-2 / RDI-4 posiadają w pełni **automatyczne głowice sterujące**.
Kolumny wykonane są ze stali **AISI316L**



	RDI-2	RDI-4
Przepływ	2000L / h	4000L / h
Minimalna wartość przewodnictwa	5 μ S	
Temperatura otoczenia	0 - 45°C	
Podłączenie	P1, N, PE 220-240V 50-60Hz	

Zdjęcia



ROMER - Producent wysokiej jakości lakierni proszkowych



ROMER