

Stazione di demineralizzazione

La stazione di acqua demineralizzata viene utilizzata per produrre il cosiddetto acqua demi utilizzando la tecnologia di scambio ionico.

La stazione è composta da 3 colonne

Scambiatore cationico fortemente acido funzionante nel ciclo del sodio,
Scambiatore anionico fortemente basico funzionante nel ciclo del cloruro,
Filtro a carbone

completamente **automatiche**.

Le colonne sono realizzate in acciaio **AISI316L**



	RDI-2	RDI-4
Flusso	2000L / h	4000L / h
Il valore minimo di conducibilità	5 μ S	
Temperatura ambiente	0 - 45°C	
Connessione	P1, N, PE 220-240V 50-60Hz	

Fotografie





ROMER