

Demineralizzatore a resine miste intercambiabili serie M a colonna singola

I demineralizzatori della serie M sono ideali per ottenere acqua demineralizzata di alta qualità a prezzi contenuti.

Si contraddistinguono per:

- bassi costi di investimento
- facilità di utilizzo
- dimensioni contenute

Sono composti da una colonna in polipropilene rinforzato, resistente alla pressione di 10 bar che contiene resine miste cationiche e anioniche selezionate con elevata capacità di scambio e che sono correttamente trattate e mescolate per ottenere acqua di elevata purezza.



Dotati di conducimetro digitale, kit raccordi e tubi flessibili per entrata ed uscita.

Il conduttivimetro digitale segnala la conducibilità dell'acqua prodotta, indicando quindi l'esaurimento delle resine. La resina, al suo esaurimento, può essere ripristinata in due modi:

- sostituire la carica di resina fornita in sacchi
- sostituire la colonna con una di ricambio ed inviarla al nostro centro per la rigenerazione

A richiesta:

- con conducimetro a due led
- colonna ricambio completa di resine nuove

Model serie M	Delivery lt/h	Cyclic yield / lt.				Dimensions mm	
		10° F	20° F	30° F	40° F	∅	h
M9	180	1800	900	600	450	180	640
M12	240	2300	1150	800	580	180	770
M20	400	3900	1970	1300	980	180	1100
M30	600	5900	3000	2000	1500	203	1330
M50	1000	10200	5100	3400	2550	255	1330

Codice	Descrizione
I7110906	Demineralizzatore mod. M9
I7111206	Demineralizzatore mod. M12
I7112006	Demineralizzatore mod. M20
I7113006	Demineralizzatore mod. M30
I7115006	Demineralizzatore mod. M50