



HENNICH

RESINA MI-700

Resina a letto misto pronta all'uso per la produzione di acqua demineralizzata di elevata purezza.

- Rapporto anioni/cationi: 60 : 40
- Elevata capacità ed eccellente cinetica di scambio. Alta stabilità meccanica.
- Può trattare sia acqua di rete, che acqua già parzialmente demineralizzata con altri sistemi (impianti a osmosi inversa / elettro-deionizzatori / evaporazione multistadio)
- Fornita in sacchi da 25lt.



Dimensione sfere (mm)	Ritenzione idrica (% max)	Coefficiente di uniformità	Densità di massa (g/L)
0,425 ÷ 1,18	n.d.	1,60 max.	670 ÷ 770

ATTENZIONE:

La resina deve essere conservata, prima dell'uso, negli imballaggi originali ermeticamente chiusi, al fine di impedire che venga in contatto con l'aria e subisca una degradazione delle sue prestazioni iniziali dovuta a fenomeni di carbonatazione della componente anionica. Occorre pertanto maneggiarla con cautela, evitando di lasciare le confezioni aperte.