

Lit mélangés standard

Déminéralisateurs à lits mélangés standards



ECHANGE D'IONS

BOUTEILLE DE DÉMINÉRALISATION

DÉMINÉRALISATEURS STANDARDS

- 🔹 Echangeurs d'ions pour la déminéralisation de 25 à 200 litres de résine.
- 🔹 Débits de service unitaire de 250 à 3000 l/h.
- 🔹 Possibilité de montage en parallèle pour obtenir des débits plus importants : 6, 9, 12 ... m³/h.
- 🔹 Résines échangeuses d'ions en lit mélangé équilibrées sur capacité d'échange :
 - 40% de cation fort forme H+
 - 60% d'anion fort forme OH-
- 🔹 Qualité produite : 10 M-Ohms avec un échangeur, >15 M-Ohms avec deux échangeurs en série.
- 🔹 Au sol ou châssis inox.



DÉMINÉRALISATEURS LIVRÉS AVEC

- 🔹 Bouteille en fibre de verre avec liner en PE.
- 🔹 Tête de distribution 1" en composite avec crépine haute et basse.
- 🔹 Résine échangeuses d'ions en lit mélangé.
- 🔹 Raccords unions.
- 🔹 Options :
 - Résistivimètre avec seuil d'alarme configurable.
 - Montage des châssis sur roulettes.

APPLICATIONS

Production d'eau hautement déminéralisée à partir d'eau de réseau.

Polissages d'eau osmosée ou pré-déminéralisées.

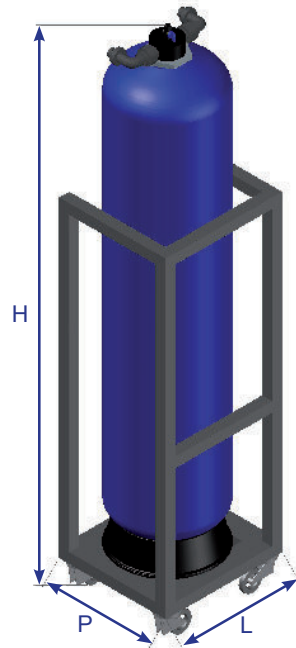
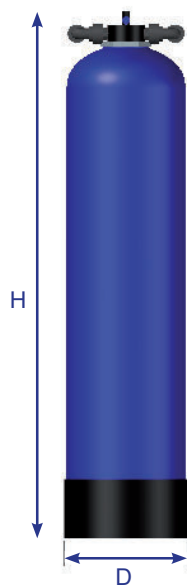
Déminéralisateurs à lits mélangés standards

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Bouteille	Résine	Débits nom.	Configuration	Raccordement	Capacité
Type	litre	l/h		Union à coller	°F
09 x 35	25	250	au sol	DN20	50
10 x 54	50	500	au sol	DN20	100
13 x 54	75	1200	au sol	DN20	150
14 x 65	125	1800	châssis inox	DN25	250
16 x 65	150	2250	châssis inox	DN25	300
18 x 65	200	3000	châssis inox	DN25	400

Pression de service : 2.5 à 6.0 bar

Température de service : 2 à 40°C



DIMENSIONS ET REFERENCES

Bouteilles			Versions avec châssis		
Références	Diam (mm)	Hauteur (mm)	Références	Châssis	Hauteur (mm)
	D	H		L x P	H
MB-25	242	904	MB-25-SKID	340 x 320	1000 (+10mm si roulettes)
MB-50	267	1467	MB-50-SKID	400 x 380	1650 (+10mm si roulettes)
MB-75	349	1499	MB-75-SKID	460 x 420	1650 (+10mm si roulettes)
			MB-125-SKID	160 x 420	1915 (+10mm si roulettes)
			MB-150-SKID	590 x 460	1947 (+10mm si roulettes)
			MB-200-SKID	590 x 540	1953 (+10mm si roulettes)

Note :

Ajouter **-Ohms** à la référence pour avoir l'option résistivimètre

Ajouter **-R** à la référence pour avoir l'option roulettes (uniquement sur les version SKID)



ADH2OC INDUSTRIAL

Siège

5 Rue Kercoz

22 220 TRÉGUIER - FRANCE

Tel +33 (0)2 96 40 02 50

Fax +33 (0)2 22 44 98 48

www.adh2oc-industrial.com

Atelier de fabrication et stock

12 Rue du Plateau - Lieudit «La Vallée Douard»

28500 CHÉRISY - FRANCE

Tel +33 (0)2 37 50 20 79

Fax +33 (0)2 22 44 98 48

e-mail : infos@adh2oc-industrial.com