

Déminéralisation par échange standard Cation Fort – Anion Faible – Anion Fort



Vanne 2 voies $\frac{3}{4}$ " ou $1 \frac{1}{4}$ "

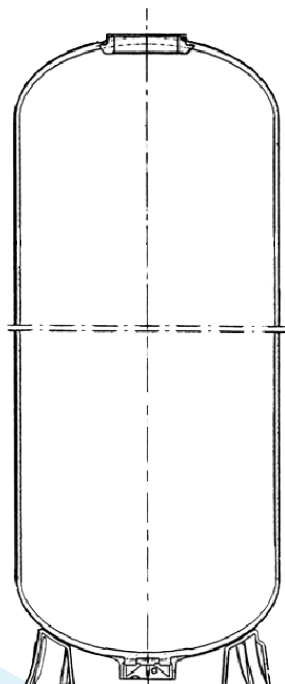


ECHANGE D'IONS

BOUTEILLE DE DÉMINÉRALISATION

DÉMINÉRALISATION PAR ÉCHANGE STANDARD

- Bouteille de déminéralisation pour échange standard incluant les résines de type cation fort, anion fort, ou anion faible sous forme prêt à l'emploi.
- Pouvant être équipées de vannes $\frac{3}{4}$ " ou $1 \frac{1}{4}$ " selon volume de résine et débit requis.
- Les vannes 2 voies sont équipés de crépines supérieures et tubes plongeurs avec crépines inférieures.
- En option, les bouteilles peuvent être chargées en résines et/ou montés sur châssis.
- Ces échangeurs d'ions sont spécialement étudiés pour les applications de traitement de surface.



APPLICATIONS

Application traitement
de surface.

Déminéralisation par échange standard

Cation Fort - Anion Faible - Anion Fort

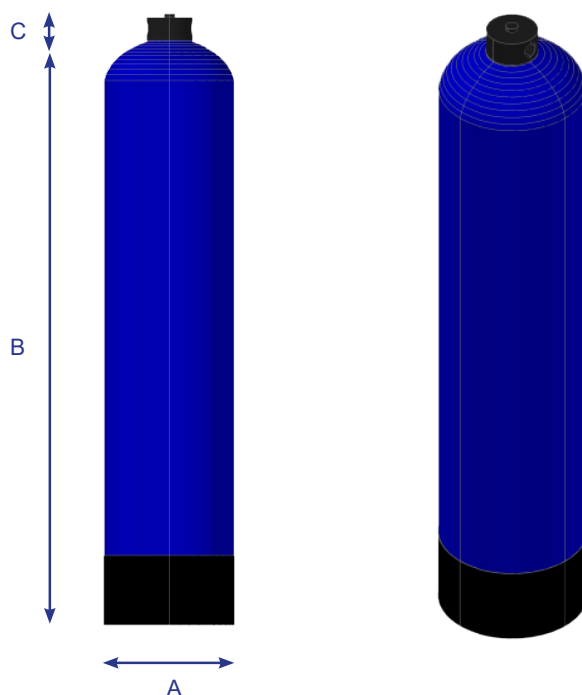
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Références des bouteilles en cation fort	Références des bouteilles en anion faible	Références des bouteilles en anion fort	Type de Bouteille	Volume L	Vanne In/out	Débit maxi (l/h)
EI-1054-50-CF	EI-1054-50-AFL	EI-1054-50-AFR	10x54	50	3/4"	2000
EI-1252-75-CF	EI-1252-75-AFL	EI-1252-75-AFR	12x52	75	3/4"	2500
EI-1354-100-CF	EI-1354-100-AFL	EI-1354-100-AFR	13X54	100	3/4"	2500
EI-1465-125-CF	EI-1465-125-AFL	EI-1465-125-AFR	14x65	125	1 1/4"	5000
EI-1665-150-CF	EI-1665-150-AFL	EI-1665-150-AFR	16x65	150	1 1/4"	6000
EI-1865-200-CF	EI-1865-200-AFL	EI-1865-200-AFR	18x65	200	1 1/4"	6000

Pression de service : 2.0 à 8.0 bar

Diamètre de raccordement : selon vannes, 3/4" ou 1 1/4"

Température de service : 4 à 40°C



Références des bouteilles			Dimensions		
Cation Fort	Anion Fort	Anion Faible	A	B	C
EI-1054-50-CF	EI-1054-50-AFL	EI-1054-50-AFR	259	1381	60
EI-1252-75-CF	EI-1252-75-AFL	EI-1252-75-AFR	307	1338	60
EI-1354-100-CF	EI-1354-100-AFL	EI-1354-100-AFR	335	1398	75
EI-1465-125-CF	EI-1465-125-AFL	EI-1465-125-AFR	369	1674	80
EI-1665-150-CF	EI-1665-150-AFL	EI-1665-150-AFR	413	1705	80
EI-1865-200-CF	EI-1865-200-AFL	EI-1865-200-AFR	495	1722	80



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 Drouard»
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