

## MISE EN EAU DES BATTERIES

### Distribution d'eau déminéralisée :

#### ***Economique & Ecologique***

Prix de revient < 0,15 € / litre  
Gain de temps : disponibilité immédiate et à la demande  
Gain de place : 1 cartouche d'avance représente 100 bidons  
Très faible réapprovisionnement

#### ***Installation facile & rapide***

Fixation murale  
A visser sur une arrivée d'eau standard (robinet 3/4 mâle)  
Nourrice double sortie fournie (1 sortie pour le déminéralisateur et 1 sortie pour votre usage personnel)



#### ***Gamme complète adaptée à***

#### Votre consommation

150 Litres (< 4 batteries)  
400 Litres (< 10 batteries)  
1000 Litres (< 20 batteries)  
2000 Litres (< 30 batteries)  
3000 Litres (> 30 batteries)

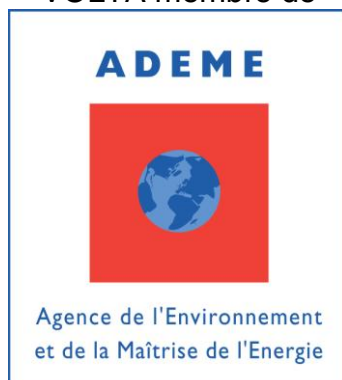
#### Vos remplissages

Jerrycans, cuves et batteries équipées de bouchons manuels



Batteries équipées de remplissages centralisés

VOLTA membre de



#### ***Qualité & Environnement***

Norme



Label Ecologique



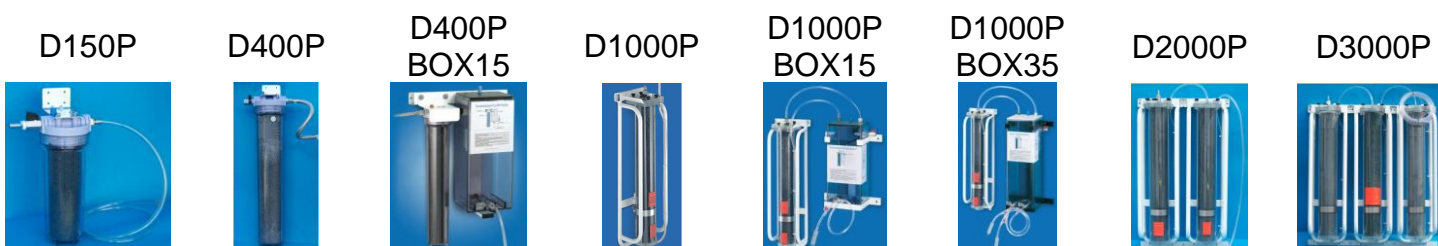
Certification  
ISO 9001:2008



## Déminéralisateurs et Systèmes d'appoint :

Type	Remplissage					Distribution			
	Jerrycans			Cuves		1 batterie		2 batteries simultanément	
	10L	30L	60L	200L	1000L	BM*	RC*	1 x BM* 1 x RC*	2 x RC*
D150P	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗
D400P	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✗	✗	✗
D400P/BOX15	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✗
D1000P	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗	✗
D1000P/BOX15	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗	✗
D1000P/BOX35	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓
D2000P	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗
D2000P/BOX35	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
D3000P	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗
D3000P/BOX35	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\*Batteries équipées de **Bouchons Manuels** ou **Remplissages Centralisés**

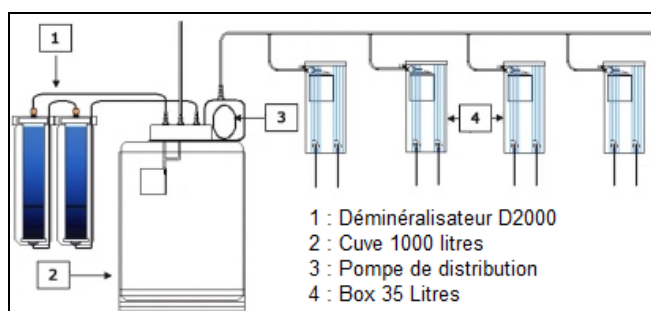


D'autres systèmes de mise en eau sont disponibles sur demande :

Versions mobiles pour alimenter plusieurs salles de charges :



Études et conceptions spécifiques à chaque réalisation :



## Cartouches de résine de recharge :

Une recharge est composée de cristaux qui vont changer de couleur et se transformer en sédiments. Son remplacement est très simple : Support à dévisser ; à vider ; à remplir ; à revisser !



Type RD150 pour le déminéralisateur D150P  
Type RD400 pour le déminéralisateur D400P  
Type RD1000 pour le déminéralisateur D1000P  
Type RD1000 (quantité 2) pour le déminéralisateur D2000P  
Type RD1000 (quantité 3) pour le déminéralisateur D3000P