



Distributeurs d'eau & remplisseurs de bouteilles VersaFiller^{MC}

Tirez profit des deux options pour l'alimentation en eau potable: une fontaine rafraîchissante et un appareil de remplissage de bouteilles. Le VersaFiller^{MC} accomplit les deux tâches facilement et simplement, plaçant votre site au sommet de la tendance des bouteilles remplissables, tout en affirmant haut et fort votre engagement dans la protection de l'environnement.

Le VersaFiller^{MC} a aussi été conçu dans l'intérêt du futur. L'alcôve et le bouton d'activation incorporent l'agent Freshield^{MC}, un produit antimicrobien à base d'argent. Cette caractéristique est idéale pour les lieux de travail, les écoles, les universités et les bâtiments publics.

Le VersaFiller^{MC} est offert en deux configurations. Le modèle **ON557** (PWSBF) peut être modifié a posteriori vers le modèle **OA059** (P8AC) existant, et les modèles EZ8 d'Elkay (installation requise pour la connexion de l'appareil aux modèles P8AC existants), offrant une mise à jour instantanée pour les produits déjà sur le terrain.

Le modèle **ON557** (PWSBF) est aussi conçu pour faciliter l'installation, ne requérant que la connexion d'un tube d'alimentation de l'eau vers l'appareil (P8), connexion électrique ou drain séparé non requis.

Le VersaFiller^{MC} peut être acheté en version complète, combinant la section inférieure et la section supérieure, **ON555** ou **ON556**.

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS:

- Conduites d'eau fabriquée à l'aide de matériaux sans plomb et de procédés n'utilisant pas de plomb
- Cadre en acier galvanisé robuste installé directement sur le mur
- Agent antimicrobien Freshield^{MC}
- Calibres: panneaux: 22, cadre: 16
- Conforme aux exigences de l'ADA pour usage par les adultes et enfants lorsqu'installé adéquatement
- Produit certifié conforme à la norme 61, NSF/ANSI, annexe G (AB1953)
- Garantie limitée de cinq ans



No modèle	No fab	Description	Capacité Gal/h	Dimensions			Poids lb	Prix /Chacun	
				la"	x	p"	x	h"	
ON555	PG8SBF	Combo VersaFiller ^{MC} a/OA059, fini grès	8	24	x	36	x	24	74
ON556	PG8SBF	Combo VersaFiller ^{MC} a/OA059, fini inox	8	24	x	36	x	24	74
ON557	N/D	Trousse de mise à niveau VersaFiller ^{MC} pour OA059, fontaine seulement (voir page 745 pour OA059)	N/D	6	x	18	x	12	10

Cartouches filtres de rechange

Simple action (saleté/rouille) - les filtres pour eau chaude et froide sont fabriqués en fibres de cellulose blanc pur. Trou central de 1".

Double action (goût/odeur, saleté/rouille) - le filtre pour eau froide est en fibres de cellulose blanc pur avec des grenailles de charbon activées. Pour contamination normale. Trou central de 1".

Double action (dépôts, saleté/rouille) - utilise les gorges circulaires et la cellulose à densité progressive sur les cartouches pour la saleté/rouille plus un composé pour empêcher les dépôts. Augmente la durée des tuyaux, de la plomberie et des appareils ménagers. Eau froide seulement. Trou central 1".



No modèle	Type de filtre	Temp max	Cartouche/débit de filtre		Dim	Micro-mètres	Prix /Chacun
			Temp max	de filtre (gal/min)	h" x dia"		
FILTRATION NORMAL							
BA590	Simple (saleté/rouille)	210°F (99°C)	6	93/4	x 25/8	5	
BA591	Simple (saleté/rouille)	210°F (99°C)	6	93/4	x 25/8	50	
BA592	Double (goût/odeur, saleté/rouille)	100°F (38°C)	3	93/4	x 3	5	
FILTRATION ABONDANT							
BA593	Double (dépôt, saleté/rouille)	100°F (38°C)	8	93/4	x 2 15/16	5	

Trousse de conversion aux bouteilles d'eau Versaflow^{MD} pour appareils de remplissage de bouteilles

- Conversion pour les fontaines ADA remontant jusqu'à 1995
- Comprend un filtre de réduction du plomb certifié de 3000 gallons qui traite l'eau pour le remplissage de bouteilles et la fontaine
- La grande alcôve de 13" convient à la plupart des grandes bouteilles d'eau utilisées pour le sport
- Le meuble en polymère monobloc ne rouille pas
- Le bouton de mise en marche mécanique distribue de l'eau pendant les pannes de courant
- Grand bouton de mise en marche en cuivre antimicrobien, facile à enfoncer et réduisant la communication d'agents pathogènes
- Filtre installé à l'intérieur de l'appareil de remplissage de bouteilles, ce qui facilite son remplacement
- Appareil de remplissage de bouteilles conforme à la norme ADA lorsqu'il est installé ultérieurement conformément à la norme PG8AC ou P8AM et aux recommandations du fabricant

No modèle **OQ915**
No fab PWSBF-K12
Prix/Chacun \$



Filtres à eau sous l'évier

- Filtre à eau froide compact de 2 gal/min
- Filtre compris
- Température maximale de l'eau: 100°F (38°C)
- 125 PSI
- Dim entrée/sortie: 3/8" NPT



BA605



No modèle	Dimensions		Type de filtre	Poids	Prix
	h"	x dia"		lb	/Chacun
SALETÉ/ROUILLE					
BA605	8 13/16	x 4 7/8	Goût/odeur	2 3/4	
No modèle	Description	Pour boîtier	Prix /Chacun		
CARTOUCHES FILTRE DE RECHANGE					
BA607	Goût/odeur, saleté/rouille	BA605			