

NOUVEAUX PRODUITS

HydroLogic™

PURIFICATION SYSTEMS



75879
HYDROLOGIC GROGREEN
FILTRE POUR BOYAU
D'ARROSAGE (1)
Détail sug.: 71.95\$

Filtre écologique à base de charbon de coco et KDF55. Inclut: connecteur de tuyau en laiton à économie d'énergie. Le limiteur de débit personnalisé permet de maximiser la réduction du chlore, le goût et les odeurs, les sédiments, les composés organiques volatiles, les produits chimiques ainsi que les particules de rouille et de fer. Débit rapide de 2 GPM et longue durée de vie du filtre de 8 000 gallons. Plastique recyclable.



micRO75
Reverse Osmosis Filter

75880
HYDROLOGIC
MICRO75 FILTRE
D'OSMOSE INVERSÉE (1)
Détail sug.: 169.95\$

Un système d'osmose inversée d'entrée de gamme portatif, économique et de taille réduite. 75 gallons par jour. Inclut: pré-filtre au charbon/KDF et membrane 75 GPD. Muni d'un connecteur de boyau, une valve d'arrêt 1/4" et une gauge de pression.

- Pré-filtre au charbon remplaçable.
- Média KDF85 pour la réduction de chloramines et métaux lourds
- Fabriqué aux É.-U. selon les standards américains
- Support en métal pour installation au mur
- Gauge de pression intégrée avec zones sécuritaires
- Valve à extinction automatique
- Restricteur de débit externe: Drainage de 2:1 par rapport au produit

75878
HYDROLOGIC ARCS SYSTÈME AUTOMATISÉ DE
RÉCUPÉRATION DE CONDENSATION (1)
Détail sug.: 1789.95\$

Le système automatisé de récupération de condensation (ARCS) fonctionne pour toutes applications qui créent de l'eau condensée telles que systèmes d'air conditionné et déshumidificateurs. Il récupère et purifie l'eau condensée qui serait normalement évacuée dans le drain. L'eau ainsi purifiée par le ARCS a un pH parfaitement équilibré, un niveau de ppm très bas et est complètement exempte de contaminants, d'agents pathogènes et de bactéries.

- pH parfaitement équilibré
- Eau ultra pure et sans contaminants
- Sans agent pathogène ni bactérie

