

AQUA FLO®

P-LR-1-10

Filtre de Réduction du Plomb et des Produits Chimiques

La **cartouche Aqua Flo P-LR-1-10** est un filtre à charbon actif ultra-performant conçu pour réduire le plomb, les composés organiques volatils (COV), les trihalométhanes (THM) et le chlore de l'eau potable. Il est également très efficace pour améliorer le goût et l'odeur de l'eau.

La cartouche est fabriquée à partir de charbon actif de haute qualité construit dans un style compact exclusif pour offrir des performances d'adsorption élevées et d'excellentes caractéristiques d'élimination des contaminants.

La cartouche P-LR-1-10 est un choix idéal pour une large gamme d'applications résidentielles, de restauration, institutionnelles et commerciales.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES :

- ◆ Fabriqué à partir de charbon actif de première qualité avec média exclusif
- ◆ La construction en blocs maximise les performances
- ◆ Très efficace (> 99.3%) dans la réduction du plomb COV et chlore, goût/odeur jusqu'à 600 US Gal (2 271 litres)
- ◆ 1µ réduction des particules
- ◆ Ajustement universel – peut être utilisé avec la plupart des boîtiers de filtre standard 10"

SPÉCIFICATIONS :

- ◆ Embouts – Polyéthylène
- ◆ Matériau filtrant – Charbon actif lavé à l'acide (à base de coquille de noix de coco)
- ◆ Température nominale – 4 à 50 °C

APPLICATIONS (Pour la filtration de l'eau uniquement) :

- ◆ Filtration d'eau potable commerciale/résidentielle
- ◆ Filtration des aliments et des boissons
- ◆ Filtration de l'eau industrielle
- ◆ Réduction du plomb et des produits chimiques pour les eaux de traitement



P-LR a été testé et certifié par le Groupe CSA selon la norme NSF/ANSI 53 pour la réduction du plomb, des COV et selon la norme NSF/ANSI 42 pour la réduction du chlore, du goût et de l'odeur.

Certifié pour une utilisation avec le modèle Aqua Flo 36999*.

*La certification CSA ne s'étend pas à l'utilisation avec d'autres boîtiers et systèmes

P-LR-1-10

Cartouche de Filtre pour l'Élimination de Plomb

SPÉCIFICATIONS ET PERFORMANCE :

ARTICLE #	MODÈLE	MICRON	LONGUEUR (POUCES)	D.E. (POUCE)	D.I. (POUCE)	TYPE D'EMBOUT	DÉBIT	DURÉE DE VIE	TEMP. MAX D'OPÉRATION
36209	P-LR-1-10	1μ	9.75"	2.65"	1"	Embout Simple Ouvert	0.75 US GPM	600 gal (2,271 L)	100°F (~38°C)

NOTE : Micron rating and dimensions are nominal

AQUA FLO®

Une division de



Distributeur Autorisé