

# AQUA FLO®

## SÉRIE P-CB Filtre au Bloc de Charbon

Les cartouches de la série Aqua Flo P-CB conviennent à la réduction du chlore à haute capacité, du mauvais goût et des odeurs.

Les cartouches Aqua Flo de la série P-CB constituent un choix idéal pour une large gamme d'applications résidentielles, de restauration, commerciales et industrielles. Elles constituent également d'excellents filtres de polissage ou préfiltres dans les applications nécessitant une filtration fine et une capacité élevée.

### CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES :

- ◆ Réduction supérieure à haute capacité du mauvais goût et odeur, ainsi que le goût et l'odeur du chlore
- ◆ Haute tolérance à la rétention de la saleté
- ◆ La porosité élevée maximise l'utilisation de la bloc de carbone
- ◆ Disponible en quatre tailles : 2,5 x 10 po ; 2,5 x 20 po ; 4,5 x 10 po ; 4,5 x 20 po
- ◆ Ajustement universel – S'adapte à la plupart des boîtiers de filtre à eau standard
- ◆ Disponible en trois calibres de microns : 0,5 ; 5 ; 10

### SPÉCIFICATIONS :

- ◆ Embouts – Polypropylène
- ◆ Joint – Caoutchouc SBC
- ◆ Support filtrant – charbon actif lavé à l'acide (À base de coquille de noix de coco)
- ◆ Filet – Polypropylène
- ◆ Enveloppe extérieure – Polypropylène
- ◆ Température nominale – 40 - 125 °F (4 - 52 °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 chlore dans les eaux de procédé



*“ un choix idéal pour une large gamme d'applications résidentielles, de restauration, commerciales et industrielles. ”*

# Cartouches de Filtre

## SÉRIE P-CB

### Filtre au Bloc de Charbon



#### SPÉCIFICATIONS ET PERFORMANCE :

ARTICLE #	DESCRIPTION	DIMENSIONS	QTÉ BOITE	POID DE TRANSPORT CHACUN (LBS)	NOTATION (NOMINAL)	DÉBIT (GPM)	CAPACITÉ
36002	P-CB-0.5-10	2.5" x 10" (63.5 x 254 mm)	12	0.8	0.5	1.0 US GPM (3.8 LPM)	20,000 Gallons (75,700L)
36023	P-CB-5-10	2.5" x 10" (63.5 x 254 mm)	12	0.8	5	1.0 US GPM (3.8 LPM)	17,000 Gallons (64,350L)
36012	P-CB-10-10	2.5" x 10" (63.5 x 254 mm)	12	0.6	10	1.0 US GPM (3.8 LPM)	15,000 Gallons (56,780L)
36005	P-CB-0.5-20	2.5" x 20" (63.5 x 508 mm)	6	1.8	0.5	2.0 US GPM (7.5 LPM)	45,000 Gallons (170,340L)
36027	P-CB-5-20	2.5" x 20" (63.5 x 508 mm)	6	1.4	5	2.0 US GPM (7.5 LPM)	37,000 Gallons (140,060L)
36017	P-CB-10-20	2.5" x 20" (63.5 x 508 mm)	6	1.6	10	2.0 US GPM (7.5 LPM)	35,000 Gallons (132,490L)
36001	P-CB-0.5-10BV	4.5" x 10" (114.3 x 254 mm)	8	3.4	0.5	3.0 US GPM (11.4 LPM)	70,000 Gallons (264,980L)
36025	P-CB-5-10BV	4.5" x 10" (114.3 x 254 mm)	8	2.6	5	3.0 US GPM (11.4 LPM)	60,000 Gallons (227,120L)
36015	P-CB-10-10BV	4.5" x 10" (114.3 x 254 mm)	8	2.4	10	3.0 US GPM (11.4 LPM)	52,000 Gallons (196,840L)
36008	P-CB-0.5-20BV	4.5" x 20" (114.3 x 508 mm)	4	3.8	0.5	6.0 US GPM (22.7 LPM)	150,000 Gallons (567,810L)
36029	P-CB-5-20BV	4.5" x 20" (114.3 x 508 mm)	4	4.6	5	4.0 US GPM (22.7 LPM)	120,000 Gallons (454,250L)
36020	P-CB-10-20BV	4.5" x 20" (114.3 x 508 mm)	4	4.4	10	4.0 US gpm (15.1 LPM.)	100,000 Gallons (378,540L)

**AVERTISSEMENT :** Ne pas utiliser avec de l'eau microbiologiquement dangereuse ou de qualité inconnue sans désinfection adéquate avant ou après le système.

**NOTE :** La chute de pression initiale est inférieure à 5 psi au débit nominal. Remplacez le filtre lorsque la chute de pression dépasse 10 psi.

Distributeur Autorisé

# AQUA FLO®

Une division de

