

CARTOUCHE DE REMPLACEMENT AC²

FOURNIT UNE EAU DE QUALITÉ SUPÉRIEURE POUR LES APPLICATIONS DE DISTRIBUTION DE BOISSONS FROIDES

CARTOUCHE DE REMPLACEMENT AC² (pack de 1) :
EV960586



APPLICATIONS

- ◆ Vente de boissons froides
- ◆ OCA

CARACTÉRISTIQUES • AVANTAGES

- ◆ Fournit une eau pure et fraîche de qualité supérieure pour une eau potable et des boissons froides au goût excellent
- ◆ Le remplacement des cartouches sanitaires est simple, rapide et propre ; les pièces internes du filtre ne sont jamais exposées à des manipulations ou à la contamination.
- ◆ La filtration exclusive par précouche permet une réduction supérieure du goût et de l'odeur de chlore ainsi qu'une microfiltration mécanique des saletés et des particules d'une taille aussi réduite que 0,2* micron
- ◆ Le matériau filtrant propriétaire Everpure Micro-Pure® II empêche efficacement la croissance de bactéries sur le matériau filtrant susceptible de réduire la durée de vie du produit
- ◆ N'élimine pas le fluor
- ◆ Homologué selon la norme NSF/ANSI 53 pour réduire les kystes comme Cryptosporidium et Giardia par des moyens mécaniques

CONSEILS D'INSTALLATION

- ◆ N'utilisez jamais un robinet-vanne à étrier pour le raccordement.
- ◆ Utilisez une conduite d'eau de 3/8"
- ◆ Installez en position verticale avec la cartouche dirigée vers le bas
- ◆ Prévoyez un dégagement de 6,35 cm (2 1/2") en dessous de la cartouche pour la remplacer facilement.
- ◆ Rincez la cartouche AC2 en faisant couler l'eau à travers le filtre pendant cinq (5) minutes à plein débit.

CONSEILS D'UTILISATION

- ◆ Remplacez la cartouche quand le débit devient inopportunément faible ou avant d'atteindre la capacité nominale. Il est recommandé de remplacer la cartouche au moins une fois par an
- ◆ Changez les cartouches lorsque la capacité est atteinte ou quand la pression est inférieure à 10 psi (0,7 bar)
- ◆ Le débit de service ne doit pas excéder 1,9 l/min (0,5 gpm)
- ◆ Rincez toujours la cartouche de filtre au moment de l'installation et du remplacement de la cartouche.

** Validé par un laboratoire agréé ISO 17025 pour une réduction de 99,999 % des bactéries Pseudomonas diminuta en suivant le protocole ASTM F838-05 pour la validation des filtres stérilisants de 0,2 µm.*

CARTOUCHE DE REPLACEMENT AC²

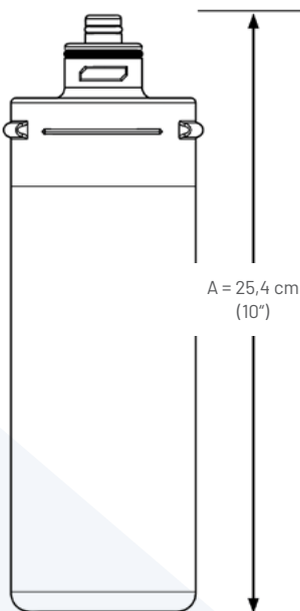
EV960586



CARTOUCHE DE REPLACEMENT AC² (pack de 1) :
EV960586

SPÉCIFICATIONS

- ◆ **Débit de service**
Maximum 1,9 l/min (0,5 gpm)
- ◆ **Capacité nominale**
5678 litres (1 500 gallons)
- ◆ **Pression requise**
10 à 125 psi (0,7 à 8,6 bar), anti-chocs
- ◆ **Température**
2 à 38 °C (35 à 100 °F)
- ◆ **Dimensions globales**
25,4 cm L x 10,1 cm D (10" L x 4")
- ◆ **Numéro de référence**
EV960586 - Cartouche unique



Système testé et homologué par NSF International en conformité avec les normes NSF/ANSI 42 et 53 relatives à la réduction de :

NORME N° 42 -

- EFFETS ESTHÉTIQUES
- Effets bactériostatiques
- Réduction chimique (Goût et odeur, chlore)
- Filtration mécanique (Classe I de particules nominales)

NORME N° 53 -

- EFFETS SANITAIRES
- Filtration mécanique
- Réduction des kystes

EPA Est. N° 002623-IL-002

Les logos et marques déposées de Pentair sont la propriété de Pentair plc ou de ses filiales. Pour consulter une liste détaillée des endroits où les marques déposées de Pentair sont enregistrées, veuillez vous rendre sur www.pentair.com/en/registrations.html. Les logos et marques déposés ou non de tierces parties sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Comme nous améliorons continuellement nos produits et services, Pentair se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.

EV960586 ©2022 Pentair Filtration Solutions, LLC. Tous droits réservés.