

# MINÉRALISATION DE CLARIS AROMA S

Cartouche hybride pour la minéralisation  
 et la filtration de l'eau des ingrédients





# MINÉRALISATION DE CLARIS AROMA S

Cartouche hybride pour la minéralisation et la filtration de l'eau des ingrédients

4339-62



**L'Aroma a été spécialement développé pour la minéralisation et l'optimisation du goût de l'eau de café.**

**L'ajout de magnésium apporte une saveur supplémentaire à l'eau à faible teneur en minéraux, tandis que l'étape de purification intégrée élimine les mauvais goûts.**

**Idéal pour les machines à café raccordées à un tuyau dans les régions où l'eau est douce ou après un traitement par osmose inverse.**

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- ▶ Minéralisation active par le magnésium
- ▶ Arôme de café équilibré même avec une eau pauvre en minéraux
- ▶ Minéralisation stable quelle que soit la pression de la ligne
- ▶ Réduction efficace des substances nocives, du chlore et des odeurs désagréables
- ▶ Convient aux applications d'eau chaude avec une dureté de l'eau <5°dH
- ▶ Sels minéraux de haute qualité provenant d'Europe et approuvés par la FDA
- ▶ Certifié pour le contact alimentaire

## CONSEILS D'INSTALLATION

- ▶ S'il est monté verticalement sur un mur, le support doit être fixé solidement au mur à l'aide des vis appropriées.
- ▶ La pression de l'eau à l'entrée du système de filtration ne doit pas dépasser 8 bar (116 psi). Une vanne de réduction de pression doit être installée du côté de l'alimentation d'eau du système de filtration si la pression d'alimentation dépasse 8 bar (116 psi).
- ▶ La vanne d'arrêt doit être installée en amont du filtre.

## CONSEILS D'UTILISATION

- ▶ Remplacer les cartouches lorsque le volume d'eau précalculé est atteint ou au moins une fois par an.
- ▶ Toujours rincer la cartouche filtrante au moment de l'installation et du remplacement de la cartouche.

## DIMENSIONNEMENT

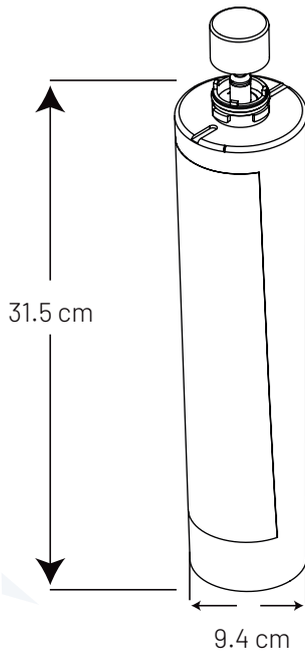
- ▶ Débit de service : Maximum 2 l/min (0,5 gal/min)
- ▶ Capacité nominale : 1800 l (475 gal.)



# MINÉRALISATION DE CLARIS AROMA S

Cartouche hybride pour la minéralisation et la filtration de l'eau des ingrédients

4339-62



## SPÉCIFICATIONS

- ▶ **Débit de service**  
Maximum 2 Lpm (0,5 gpm)
- ▶ **Capacité nominale**  
1800 l (475 gal.)
- ▶ **Pression requise**  
2-8 bar (29-116 psi), anti-chocs
- ▶ **Limites de température**  
4-30 °C (-39-86 °F)
- ▶ **Dimensions hors-tout**  
31,5 cm x 9,4 cm (12,39" L x 3,74" D)

[www.pentair.eu](http://www.pentair.eu)

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](http://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.