

AQUABION FRANCE -AQUA PHOS TRI A 125700

Traitement pour four à chaleur - cuve bain marie - appareil à injection d'eau (buse).

Filtration connectée avec le procédé **AQUABION**

Débit maxi 700 litres/h

AQUA PHOS TRI : à installer à la tuyauterie eau froide au plus proche de l'appareil à traiter

Fonction : déchloration et antitartre qui corrige et épure l'eau.

Élimine les particules en suspension (poussières, boue, morceaux de rouille, etc.) produisant ainsi une eau correctement filtrée sans chlore, inodore et sans mauvais goût, dépourvue de composés chlorés, avec un faible contenu en matière organique et sans les effets nuisibles du calcaire et de la corrosion.

CARACTÉRISTIQUES

- Cartouche filtrante de 20 microns et 9 3/4" de long
- Cartouche de charbon actif
- Cartouche de 1 kg de Siliphos
- Support métallique
- Branchement 3/4" avec inserts métalliques
- Purge d'air
- Cle incluse

Nomenclature : Débit l/h 700 - Connexion en pouce 3/4" Filet gaz femelle-

Pression maxi 8 bars- Température d'utilisation max. en°C 30-

Température ambiante max. en°C 40- Niveau de filtration 20µ-

Dimension : Profondeur, Largeur, Hauteur en mm - 135x470x350

Durée des filtres :

Cartouche à sédiments : environ 1 an

Cartouche de charbon actif : environ 1 an

Cartouche de silicophosphates : 200 m3 dosage 5 gr/m3

