



FILTRE VIDE AVEC BY-PASS INTÉGRÉ

DESCRIPTION

- Support de filtre pour cartouches de traitements des eaux non agressives (filtre compatible avec l'ensemble des cartouches de notre gamme).
- Montage rapide : sans by-pass ou vanne de cépage en amont et aval du site.
- Compact : idéalement conçu pour les emplacements réduits.
- Entretien simplifié : pas besoin de couper l'eau pour changer les cartouches.



APPLICATION

- Protection des ballons, chauffe-eau, chaudières murales contre le tartre et la corrosion (cartouche polyphosphate + filtration 20 μ).
- Positionnement sous évier avec une cartouche charbon actif + filtration 5 μ (pour améliorer la qualité et le goût de l'eau de boisson).

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Porte filtre 9 pouces 3/4" avec by pass intégré dans la tête.
- Purge de pression en plastique.
- Connexion : insert laiton femelle Ø 3/4".
- Pression maxi de service : 3 bars
- Température maxi de l'eau : 30°C
- Raccordement sur canalisation cuivre et plastique.
- Changement des cartouches une à deux fois par an.
- Livré avec clé de serrage et support de fixation.

RÉFÉRENCE ADG	DIAMÈTRE (MM)	HAUTEUR (MM)	DÉBIT M3/H	POIDS (KG)
644-20	133	307	6.5	1.0

IMPORTANT :

Lors de l'installation du filtre, s'assurer de la présence d'un régulateur de pression en amont réglé à 3 bars maxi, et que le filtre soit également protégé d'un éventuel retour de pression ou d'eau chaude provenant de la chaudière ou du préparateur ECS.

Les informations contenues dans cette fiche produit sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.

RECOMMANDATIONS : Les avis et conseils, les indications techniques, les offres que nous pouvons être amenés à donner ou à faire n'impliquent de notre part aucune garantie. Il n'est pas de notre ressort d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis.

Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.

Lors de vos achats, vérifier que la présente fiche produit est bien la plus récente.

