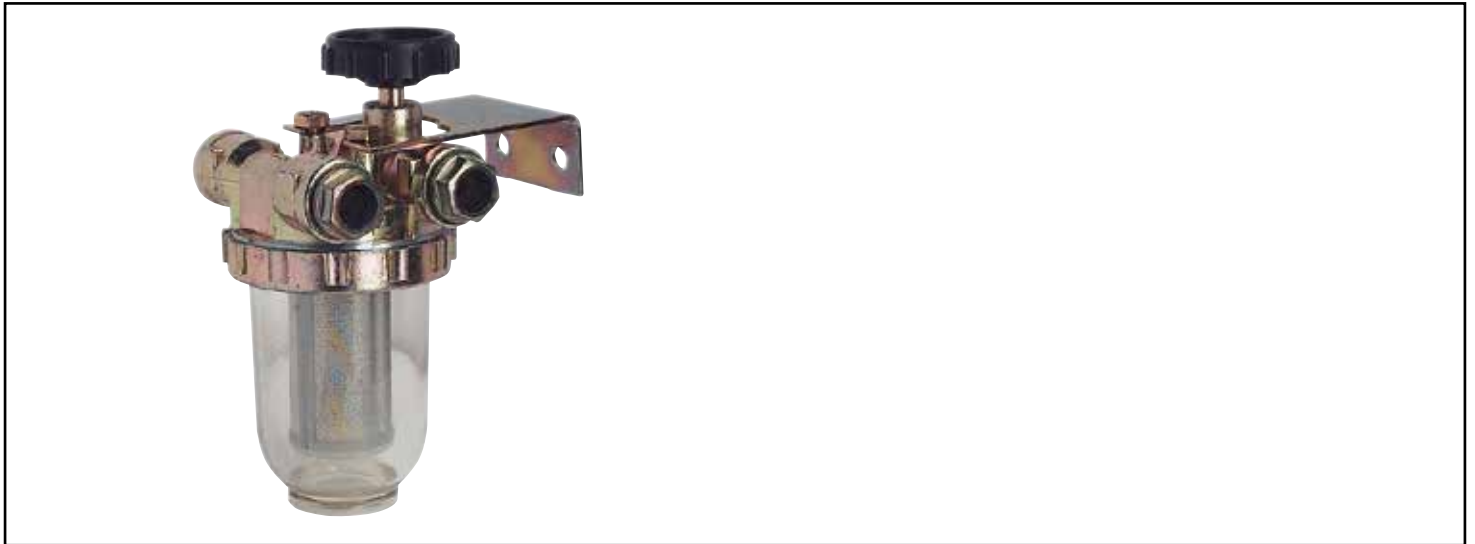


Référence : **1899**

FILTRE FIOUL DOUBLE CONDUITE AVEC RETOUR À LA CITERNE - STANDARD



DESCRIPTION

Ce filtre tamise les impuretés contenues dans le fuel. Le fuel prélevé dans la cuve correspond à quantité supérieure pour alimenter le bruleur. Ainsi, le fuel va de la cuve vers le bruleur et, le surplus retourne vers la cuve. De plus, ce filtre est livré avec les raccords de fixation des tuyauteries sur ce filtre.

CARACTÉRISTIQUES

Filtre fioul double conduite avec retour à la citerne :
 - Composé de : - 1 robinet d'arrêt - 1 clapet de retenue - 1 élément filtrant à tamis nickelé - 2 raccords à bague pour tube cuivre 6/8, 8/10 ou 10/12 - 1 support de fixation - Tête du filtre en alliage d'aluminium.

CONDITIONS D'UTILISATION

L'entretien d'un bruleur fuel et de ses accessoires, dont ce filtre, doit être réalisé tous les ans.

COMPATIBILITÉ

Convient pour toutes les cuves et tous les bruleurs fuel

PRÉCAUTION D'EMPLOI

Le filtre à tamis doit être changé tous les ans

SPECIFICATIONS D'INSTALLATION

Permet la diffusion et la régulation du chauffage dans une habitation.

N'est pas adapté pour une application autre que celle décrite ci-dessus. Notre garantie porte sur les défauts de matière ou de fabrication et s'applique dans les conditions définies par le fabricant. La garantie ne couvre pas les consommables, l'usure normale, les pièces mobiles (2 ans), les dommages dus aux chocs, au gel, le défaut d'entretien régulier et approprié, de produits d'entretien trop agressifs ou de traitements de l'eau inadaptés, à la présence de corps étrangers véhiculés par l'eau (limaille, sable, calcaire, etc...) la mise en œuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.

PRESCRIPTION DE POSE

Tête du filtre en alliage d'aluminium - Livré avec raccord

PRESCRIPTION D'ENTRETIEN

L'élément filtrant doit être changé, au moins 1 fois par an