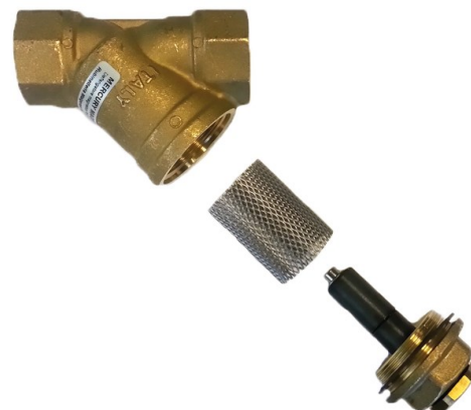




## FILTRE LAITON AVEC CARTOUCHE MAGNÉTIQUE



### DESCRIPTION

- Le filtre avec aimant offre un avantage dans l'élimination des particules de fer. Ces particules sont présentes surtout dans les vieilles installations, soumises à la corrosion et caractérisées par une concentration élevée d'impuretés.
- Élimine les résidus de métaux ferreux.
- Idéal dans les systèmes avec des espaces limités.
- Cartouche magnétique amovible

### APPLICATION

- Tous fluides compatibles : eau, air, eau + glycol
- Les filtres séparateurs de boues conviennent à la filtration dans les systèmes de chauffage en circuit fermé.

### SPÉCIFICATIONS MATIÈRES

DESCRIPTION	MATIÈRES
Corps	Laiton CW617N UNI EN12165
Tamis	Acier inoxydable AISI 304
Joint	NBR 70sh
O-rings	NBR 70sh
Bouchon	Laiton CW614N UNI EN12164
Aimant	4000 Gauss

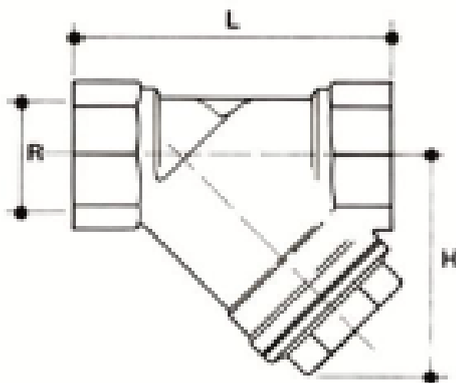
### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Pression d'entrée maximale : 10 bar.
- Température maximale de service : 0°C à 130°C
- Raccordement BSP Cylindrique

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

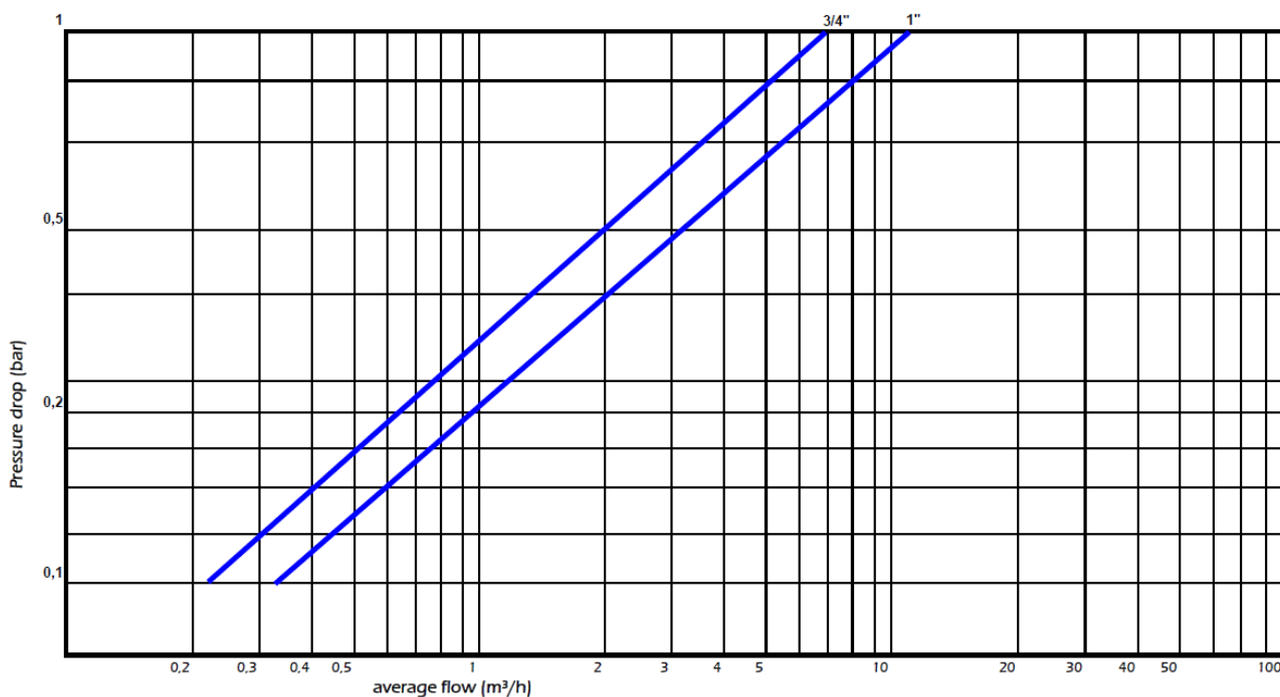


## CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES



RÉFÉRENCE ADG	DN	L	H	POIDS (KG)
600M-26	1"	87	58	0.507

## PERTE DE CHARGE



SIZE	3/4"	1"
KV	7,3	10,5

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.

