

FILT - Filtre séparateur magnétique

Référence : Cf tableau
Code : Cf tableau



GAMME : FILT

FINITION : Laiton

NORMES/LABELS



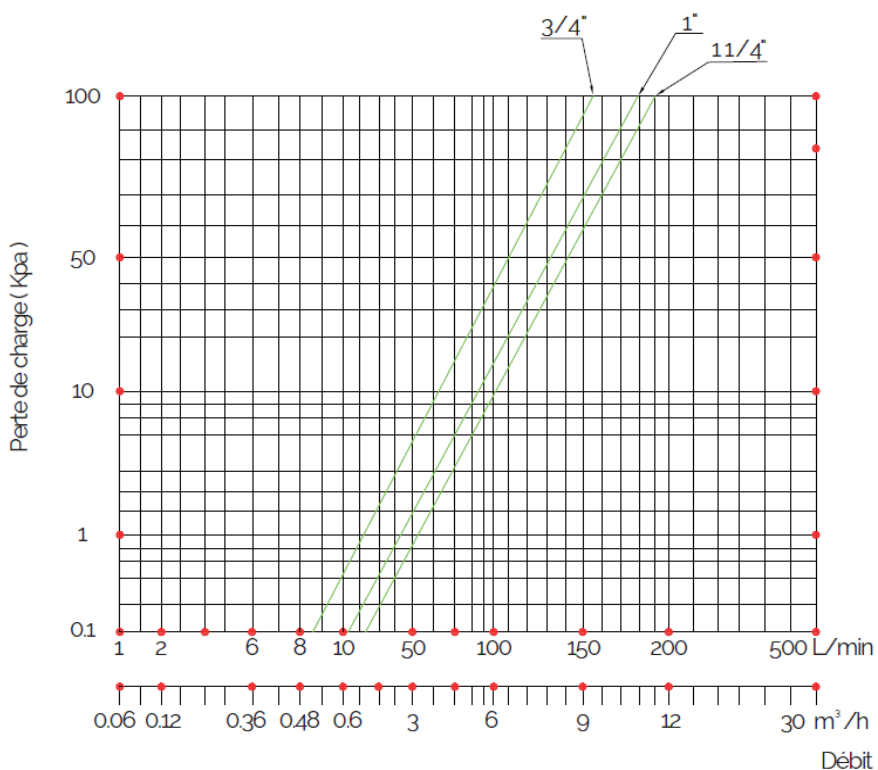
Descriptif du produit

Le filtre séparateur magnétique THERMANCE présente les caractéristiques suivantes :

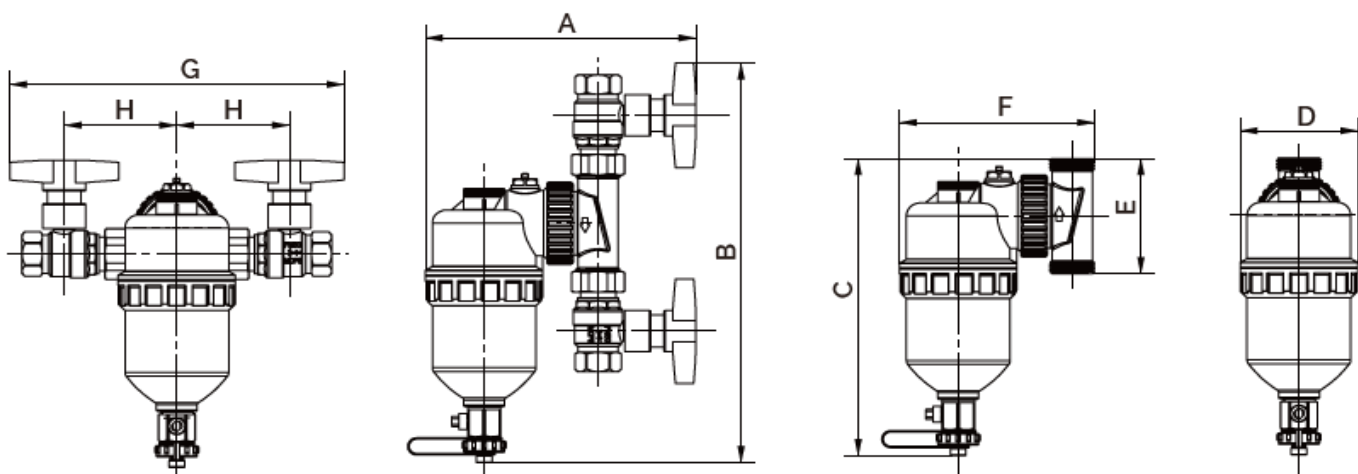
- Filtre tamis inspectable, 800/300 µm
- Aimant amovible 12000 gauss
- Potence en laiton
- Vanne de vidange et purgeur
- Positionnement du té de connexion à 360° : horizontal, vertical ou diagonal
- 1 clef de montage et 2 vannes d'arrêt laiton fournies
- Capacité du réservoir : 450ml
- Température d'utilisation maxi : 90°C
- Température de pression maxi : 10 Bar

Caractéristiques techniques

Diagramme des pertes de charge en fonction du débit qui traverse le filtre.



Désignation	Code	A	B	C	D	E	F	G	H	KV	Poids
FILTRE MAGNETIQUE + VBS 3/4"	4409778	199 mm	306 mm	227 mm	86 mm	88 mm	143 mm	245 mm	83 mm	8.7 m³/h	1,94 Kg
FILTRE MAGNETIQUE + VBS 1"	4409779	204 mm	310 mm	227 mm	86 mm	88 mm	143 mm	257 mm	89 mm	10.7 m³/h	2,22 Kg
FILTRE MAGNETIQUE + VBS 1 1/4"	4409780	207 mm	312 mm	227 mm	86 mm	88 mm	143 mm	259 mm	90 mm	11.5 m³/h	2,41 Kg



Sous réserves de modifications ou d'erreurs typographiques. Toute reproduction totale ou partielle, tant en France qu'à l'étranger, est interdite compte tenu des dispositions légales en vigueur relative à la propriété artistique et intellectuelle. Photos non contractuelles.