



FICHE TECHNIQUE

FILTRE MANUEL MÉTALLIQUE FY-CM NETTOYAGE MANUEL DES BROSSES



1. FY NETTOYAGE MANUEL DES BROSSES

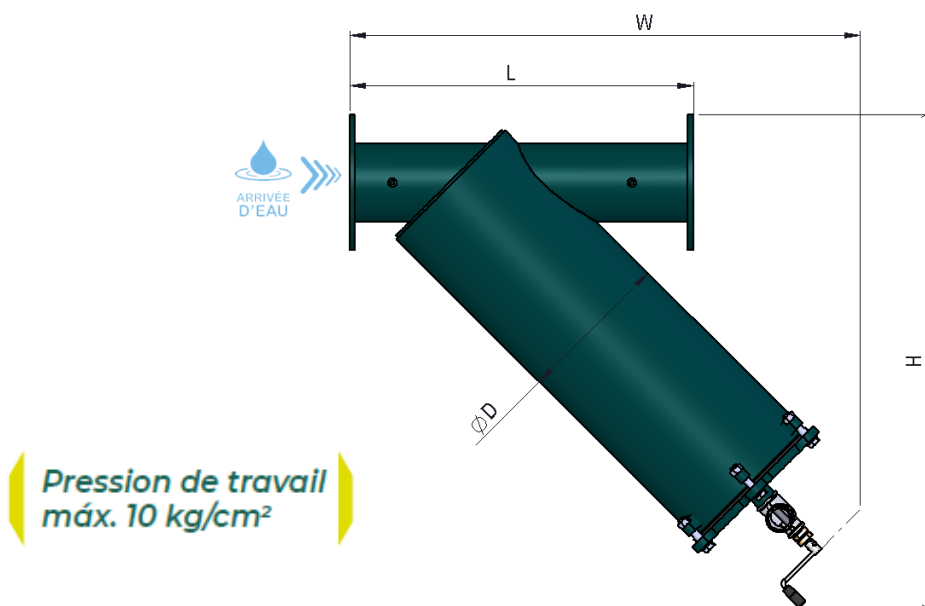


IMAGE 1

MODÈLE	$\varnothing I / \varnothing O$	Débits (m ³ / h)		Surface Filtration (cm ²)	Poids net (kg)	Ouverture filtre	Dimensions (mm)			
		Cartouche maille (goutte à goutte)					$\varnothing D$	L	H	W
FY-CM-2"-M	Filetage Mâle 2"	39		1500	13	Vis	165	450	503	450
FY-CM-3"-M	Bride 3"	57		2006	22	Vis	165	495	577	495
FY-CM-4"-M	Bride 4"	66		3160	40	Vis	220	695	710	695
FY-CM-5"-M	Bride 5"	70		3160	42	Vis	220	695	710	695
FY-CM-6"-M	Bride 6"	120		5579	71	Vis	323	725	1010	730
FY-CM-8"-M	Bride 8"	140		11040	163	Vis	355	1000	1100	1285

*Consultar para otras presiones

TABLEAU 1

2. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE FABRICATION

- **Matériaux:**
 - Pièces métalliques en acier au carbone.
 - Vis zinguées 8.8.
 - Cartouche de maille : Structure en PVC avec maille filtrante en acier inoxydable AISI-316. Degré de filtration : 125 microns.
 - Joints EPDM: 60 SHORE.
- **Traitement en surface:**
 - Grenailage de surfaces jusqu'à un degré SA 2½.
 - Finition de peinture en poudre bicouche EPOXY-POLYESTER polymérisée au four RAL 6004.
- **Caractéristiques de travail:**
 - Température maximale de fonctionnement 50°C.



Water Solutions



ITM WATER SYSTEMS, S.A.



**Polígono Armentera P-99
22400 Monzón (Huesca)**

www.itmfilters.com

info@itmwater.com

Tel. 974 10 50 05