

SÉRIE 300

FILTRE EN LIGNE À SIMPLE TAMIS

APPLICATION

Filtration type secondaire (de sécurité) des systèmes d'irrigation. Idéal en sécurité derrière une filtration à sable, surtout si le sens du flux doit être inversé (tamis renforcé).

RAPPELS

Filtration standard 130 micron. Le choix du filtre dépend du débit, de la pression disponible, de la qualité de l'eau et de la finesse de filtration. Pour un bon nettoyage des tamis un démontage complet est indispensable.

CARACTERISTIQUES

- Entrée et sortie en ligne.
- Vanne de purge et prise de pression aiguille en entrée et en sortie.
- Tamis en acier inox supporté sur âme cylindrique PVC, et renforcé par colliers plastiques.
- Entrée / sortie filetées pour dimension 2" et bride PN16 pour le 3" et 4".

AVANTAGES

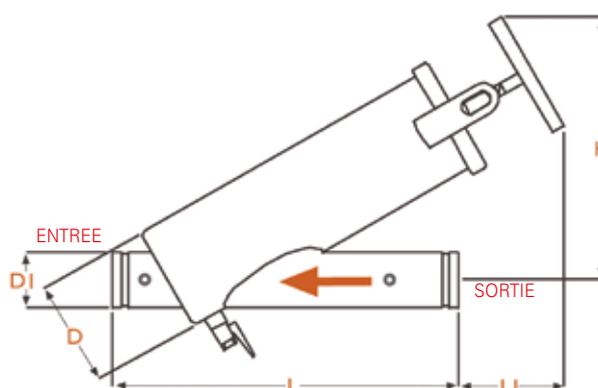
Large gamme historique de filtration métal orange NETAFIM™ qui possède des caractéristiques de robustesse (PN10 sur la plupart des modèles, peinture époxy de qualité, tamis inox solides soudés sur âme PVC, conditionnement élaboré) et une bonne disponibilité (nombreux produits en stock).

FINESSES DISPONIBLES

En stock 130 microns, 200, 400 ou 800 microns et sur demande autres finesses disponibles.

OPTIONS DISPONIBLES

Ces produits existent en option PN16. D'autres tailles de filtres sont disponibles. Nous consulter.



MATERIAUX

Corps en acier au carbone revêtu d'une épaisse protection polyester. La protection anticorrosion est très élaborée : sablage du corps, revêtement polyester haute qualité posé à chaud, épaisseur 150 microns minimum, suivi d'un traitement thermique en four. Élément filtrant en acier inox AISI 304

DIMENSIONS ET POIDS

	D1 Ø	D (mm)	D (pouce)	H (mm)	L1 (mm)	L (mm)	Poids (kg)
320M	2"	152	6"	300	40	480	14,7
330F	3"	152	6"	430	160	550	20,7
340F	4"	203	8"	480	190	675	29,5

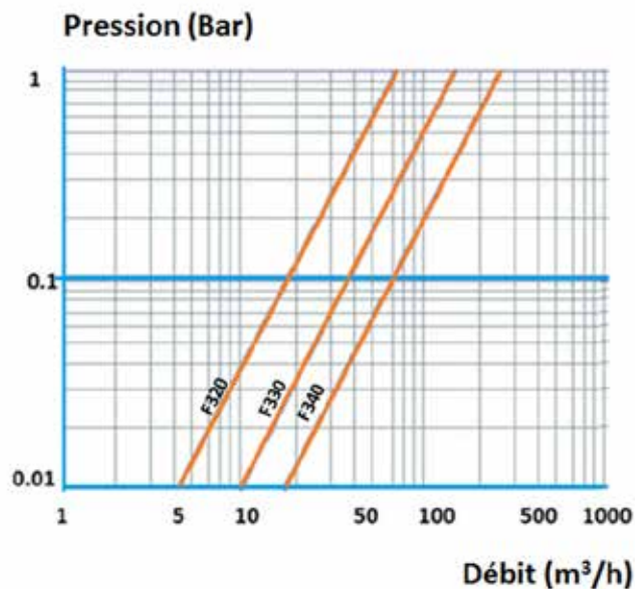
DONNEES TECHNIQUES

	Code	Taille et type entrées / sorties.		Prise Pression 1/4" M	Vanne de purge Ø	Max mi/h	Max kg
		Ø	Type E/S				
320M	72000-002500	2"	Fileté F.	Ø 1/4" F	3/4" F	25	10b
330F	72000-002600	DN 80 (3")	Bride	Ø 1/4" F	3/4" F	45	10b
340F	72000-002700	DN 100 (4")	Bride	Ø 1/4" F	1" F	90	10b

Brides standard EN1092-1/9A PN16

Indication donnée pour une eau de bonne qualité (MES < 20 mg/l) et 130 µ

TABLEAU DE PERTE DE CHARGE - 130 MICRONS

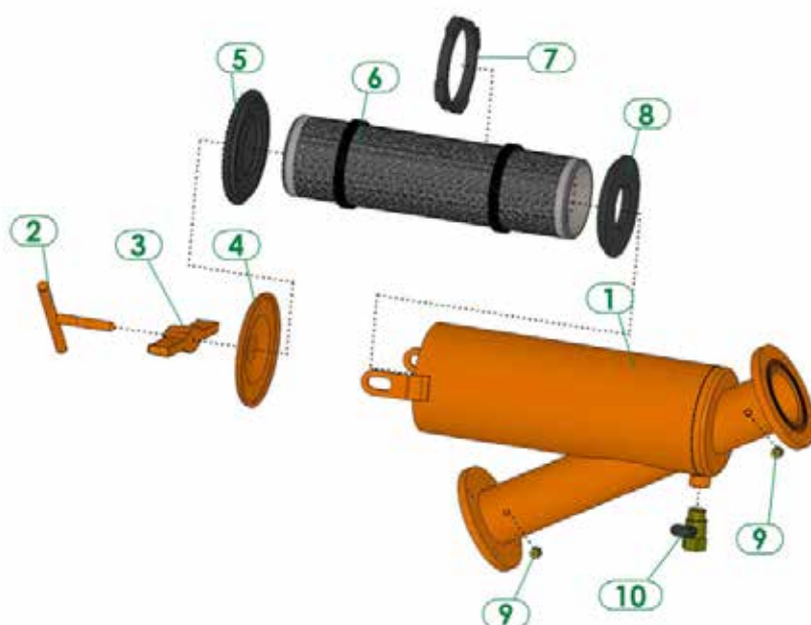


FILTRES SÉRIE 300 À SIMPLE TAMIS INOX RENFORCÉ PN 10 EN LIGNE

130 µ	200 µ	400 µ	800 µ	MODÈLE	DÉBIT	RACCORDS	VANNE DE PURGE Ø	CONDI. CARTON
72000-002500	72000-002510	72000-002520	72000-002530	320	15 à 25	2" F	3/4"	1
72000-002600	72000-002610	72000-002620	72000-002630	330	25 à 45	3" Bride	3/4"	1
72000-002700	72000-002710	72000-002720	72000-002735	340	45 à 90	4" Bride	1"	1

Débites donnés pour une eau de bonne qualité (MES<20 mg/l) et 130 µ

DESCRIPTION DES COMPOSANTS*



- 1 - Corps
- 2 - Poignée
- 3 - Contre-poignée
- 4 - Couvercle
- 5 - Joint de filtre supérieur
- 6 - Tamis intérieur
- 7 - Joint de centrage
- 8 - Joint de fond de filtre
- 9 - Prise pour contrôle de pression
- 10 - Vanne de vidange