

FILTRES A TAMIS SEMI-AUTOMATIQUES SCREENGUARD™

PLUS GRAND, PLUS EFFICACE, PLUS SIMPLE

DESCRIPTION

Les filtres qui fournissent la meilleure efficacité de filtration sur le marché, et permettent un nettoyage vraiment facile du tamis, sans avoir à ouvrir le filtre ou couper l'eau.



APPLICATION

- Filtration primaire pour petites exploitations, par exemple d'eau de forage, et dans le cas d'applications saisonnières filtration primaire de toute source en eau.
- Filtration primaire pour les applications parcs et jardins.
- Filtration secondaire pour les systèmes de filtration et les séparateurs de sable.
- Filtres secondaires à la parcelle pour une protection renforcée du réseau d'irrigation localisée.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- La surface de filtration extrêmement grande réduit les coûts de main-d'œuvre grâce à des intervalles de nettoyage plus longs, même avec de l'eau de très mauvaise qualité.
- Simple à nettoyer, le tamis peut être parfaitement nettoyé en un tour de main sans démonter les filtres ni perturber le processus d'irrigation.
- L'option semi-automatique peut être installée sur tous les filtres plastique manuels Screenguard™ de Netafim
- Facilité d'installation et d'entretien.
- Moulé à partir de plastique de haute qualité conçu pour une meilleure résistance mécanique, durabilité et non-corrosion.
- Le cylindre de filtre du tamis est moulé avec un tamis en acier inoxydable 316 incorporant un tissage spécial, offrant une couche supplémentaire de protection au système d'irrigation et facilitant son nettoyage
- Large gamme de modèles avec plusieurs options de surface de filtration, couvrant une vaste gamme de débits. Parfait pour des exigences variées en matière de qualité d'eau et de protection.
- Plusieurs configurations et types de connexions qui s'intègrent parfaitement avec tout système d'irrigation.
- Différentes finesses de filtration adaptées à une variété d'applications.



UNE MEILLEURE PROTECTION DE L'IRRIGATION PAR LES EXPERTS MONDIAUX

WWW.NETAFIM.FR | E-MAIL: FR.INFO@NETAFIM.COM

NETAFIM™
GROW MORE WITH LESS

DONNÉES LOGISTIQUES

GROUPE DE PRODUITS 71970					CARTON					PALETTE						
MODÈLE	TYPE DE CONNEXION	100 MIC	130 MIC	200 MIC	QUANTITÉ PAR CARTON	LONGUEUR (MM)	LARGEUR (MM)	HAUTEUR (MM)	POIDS BRUT PAR CARTON	QUANTITÉ DE CARTONS PAR PALETTE	LONGUEUR (MM)	LARGEUR (MM)	HAUTEUR (MM)	POIDS BRUT PAR PALETTE		
FILTRE - T	2" Regular	Fileté BSP	000500	000501	000502	1	750	355	260	9	24	765	1,080	2,305	229	
	2" Jumbo	Fileté BSP	000520	000521	000522		860			10					255	
	3" Regular	Fileté BSP	000540	000541	000542		750			9					229	
		Bride UNF	000560	000561	000562		10.4			262						
	3" Jumbo	Fileté BSP	000570	000571	000572		860			10					255	
		Bride UNF	000590	000591	000592		11.4			875					288	
DOUBLE - FILTRE	3" Regular	Fileté BSP	000600	000601	000602	1	1,355	370	260	16	24	1,370	1,080	2,305	407	
		Bride UNF	000620	000621	000622					17.4					440	
	3" Jumbo	Fileté BSP	000630	000631	000632					1,595					17.6	449
		Bride UNF	000650	000651	000652					19					483	
	4" Regular	Bride UNF	000660	000661	000662					1,355					18	455
	4" Jumbo	Bride UNF	000670	000671	000672					1,595					19.5	495

* Pour créer le numéro de catalogue complet, utilisez le numéro du groupe de produits et ajoutez-y les 6 chiffres qui définissent le filtre souhaité
Produits disponibles chez Netafim France en gras

INFORMATIONS TECHNIQUES

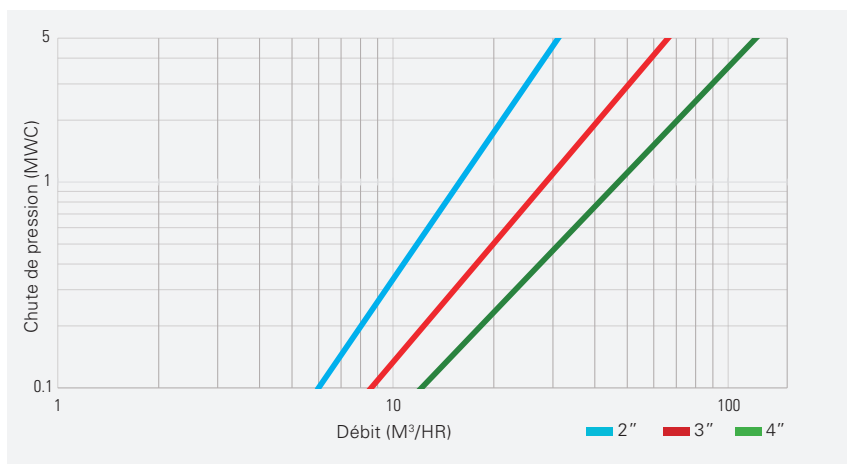
	DESCRIPTION	SURFACE DE FILTRATION (CM²)	TYPES DE CONNEXIONS DISPONIBLES	DÉBIT MAXIMUM RECOMMANDÉ (M³/H)	DÉBIT & PRESSION MINIMUMS PENDANT LE CONTRE-LAVAGE	PRESSION MAXIMUM (BAR)
T	2" Regular	1,210	BSP	20	14 m³/h et 2 bar	8
	2" Jumbo	1,610		25	19 m³/h et 2 bar	
	3" Regular	1,210	BSP/UNF	25	14 m³/h et 2 bar	
	3" Jumbo	1,610		30	19 m³/h et 2 bar	
DOUBLE	3" Double	2,420	BSP/UNF	45	14 m³/h et 2 bar	8
	3" Jumbo double	3,220		50	19 m³/h et 2 bar	
	4" Double	2,420	UNF	60	14 m³/h et 2 bar	
	4" Jumbo double	3,220		75	19 m³/h et 2 bar	

Produits disponibles chez Netafim France en gras

MATERIAUX

Corps	GRP
Joint	NBR
Tamis	SST
Vanne de vidange	PVC

PERTES DE CHARGE



UNE MEILLEURE PROTECTION DE L'IRRIGATION PAR LES EXPERTS MONDIAUX

WWW.NETAFIM.FR | E-MAIL: FR.INFO@NETAFIM.COM

NETAFIM
GROW MORE WITH LESS

09-0219-FLTPS-0001-FR