

Y-Filtres Cartouche à disques

- Filtres en Y à tamis inox ou à disques

Idéal pour les systèmes d'arrosage dans lesquels les débits ne dépassent pas les valeurs spécifiées dans le tableau.

Caractéristiques et avantages

Simple à démonter pour un nettoyage facile

Disponible avec cartouche de filtration à disques ou à tamis inox

Filetage mâle BSP



Spécifications

- Pression maximale de fonctionnement : 10 bars
- Sortie mâle 1/2" utilisable pour installer une vanne de purge rapide
- Le débit maxi indiqué dans le tableau entraîne une perte de charge de 0,5 bar (tamis propre)
- Toutes les pièces du filtre sont en Nylon 6 renforcé à 30% de fibre de verre
- Cartouche filtrante en acier inoxydable ou disques plastiques

FILTRES TORO EN PLASTIQUE POLYPROPYLENE À TAMIS INOX 100 MC

Réf.	Désignation	Collis.	Fam.
2015-2S	3/4" MM -100µ - Débit maximum : 80 l/mn	1/60	SA06/SA0617
2515-2S	1" MM - 100µ - Débit maximum : 80 l/mn	1/54	SA06/SA0617
2515-2F	1" MM - 100µ - Débit maximum : 200 l/mn	1/20	SA06/SA0617
4015-2F	1"1/2 MM - 100µ - Débit maximum : 300 l/mn	1/20	SA06/SA0617
IT-AMP0004-1S	Cartouche 1" et 3/4" - Acier inoxydable Tamis	1	SA07
IT-AMP0004-2F	Cartouche 1", 1" 1/4 et 1" 1/2 - Inox Tamis	1	SA07
IT-AMP0004-4F	Cartouche 1", 1"1/4 et 1" 1/2 - A disque	1	SA07

Lorsque l'on installe une cartouche filtrante à disques, le sens d'écoulement est opposé à celui du filtre équipé d'une cartouche à tamis inox.