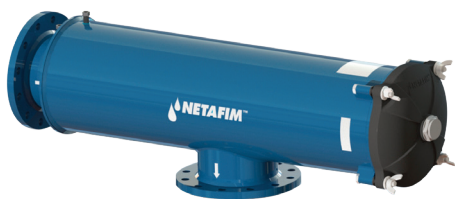


# ScreenGuard™

## FILTRES À TAMIS MANUELS MÉTAL ANGLE

Les filtres à tamis manuels en angle offrent une protection élevée contre la corrosion et les UV avec un large tamis de filtration qui permet une meilleure efficacité de filtration, une excellente uniformité d'irrigation et moins d'entretien.



Corrosion & résistance aux UV



Grande surface de filtration

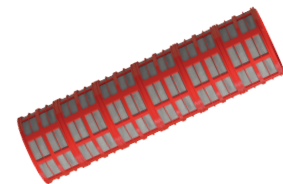


Facile à utiliser

## Caractéristiques et avantages

- ✓ Une grande surface de filtration qui permet de réduire les coûts de main-d'œuvre du fait d'intervalles de nettoyage plus longs, même avec des conditions d'eaux difficiles.
- ✓ Fonction semi-automatique qui peut être ajoutée dans le filtre ultérieurement (option).
- ✓ Le corps du filtre est recouvert de deux couches d'époxy pour une meilleure protection contre les UV et la corrosion.
- ✓ Le couvercle du filtre est en aluminium pour permettre un entretien plus facile.
- ✓ Une large gamme de modèles avec plusieurs options de surface de filtration couvrant une large gamme de débits, qui garantit une adaptation parfaite aux différentes exigences de qualité de l'eau et de protection.
- ✓ L'élément de filtration cylindrique est moulé avec un tamis en acier inoxydable 316 pour une plus grande longévité.
- ✓ Différents tamis disponibles pour une grande variété d'applications.
- ✓ Fonctionnement très fiable et durable dans le temps.

## Applications



- Filtration primaire pour les petites exploitations, à utiliser avec l'eau de forage et/ou les applications de goutteurs intégrés paroi fine
- Filtration primaire pour les applications d'aménagement paysager
- Filtration secondaire pour systèmes de filtration à sable et séparateurs de sable (hydrocyclones)
- Filtres secondaires à la parcelle pour une meilleure protection

## → DONNÉES LOGISTIQUES

NUMÉRO DE CATALOGUE COMMENÇANT PAR 71980 + (L'UN DES 6 CHIFFRES CI-DESSOUS)

| MODÈLE | TYPE DE CONNEXION | 100 MICRON | 130 MICRON    | 200 MICRON    | 300 MICRON    | 500 MICRON    | BOÎTIER        |               |              |              | PALETTE               |                               |               |              |              |                        |         |        |        |        |        |        |       |
|--------|-------------------|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------|--------------|--------------|-----------------------|-------------------------------|---------------|--------------|--------------|------------------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
|        |                   |            |               |               |               |               | QTÉ PAR CARTON | LONGUEUR (MM) | LARGEUR (MM) | HAUTEUR (MM) | POIDS BRUT PAR CARTON | QTÉ DE CARTONS SUR LA PALETTE | LONGUEUR (MM) | LARGEUR (MM) | HAUTEUR (MM) | POIDS BRUT PAR PALETTE |         |        |        |        |        |        |       |
| 1 1/2" | FILETÉ BSP        |            | <b>000264</b> | <b>000267</b> | <b>000268</b> | <b>000270</b> | 1              | 405           | 260          | 210          | 4 KG                  | 45                            | 800           | 1215         | 1050         | 200 KG                 |         |        |        |        |        |        |       |
|        | FILETÉ NPT        |            | 000265        | 000266        | 000269        | 000271        |                |               |              |              |                       |                               |               |              |              |                        |         |        |        |        |        |        |       |
| 2"     | FILETÉ BSP        |            | <b>000002</b> | <b>000273</b> | <b>000276</b> | <b>000279</b> |                | 1             | 405          |              |                       | 4 KG                          | 45            |              | 1215         |                        | 200 KG  |        |        |        |        |        |       |
|        | FILETÉ NPT        |            | 000003        | 000274        | 000277        | 000280        |                |               |              |              |                       |                               |               |              |              |                        |         |        |        |        |        |        |       |
|        | VICTAULIC         |            | 000001        | 000272        | 000275        | 000278        |                |               | 1            |              |                       |                               |               |              |              |                        |         | 200 KG |        |        |        |        |       |
|        | FILETÉ BSP        |            | 000052        | 000054        | 000059        | 000066        |                |               |              |              |                       |                               |               |              |              |                        |         |        |        |        |        |        |       |
| 3"     | FILETÉ NPT        |            | 000053        | 000055        | 000062        | 000067        |                |               |              | 1            | 670                   | 260                           | 210           | 16 KG        | 30           | 800                    | 1340    | 1050   | 500 KG |        |        |        |       |
|        | VICTAULIC         |            | 000004        | 000060        | 000061        | 000068        |                |               |              |              |                       |                               |               |              |              |                        |         |        |        |        |        |        |       |
|        | BRIDE ISO         |            | <b>000005</b> | <b>000056</b> | <b>000063</b> | <b>000069</b> |                |               |              |              | 1                     |                               |               |              |              |                        |         |        |        | 700 KG |        |        |       |
|        | BSTD              |            | 000007        | 000058        | 000065        | 000032        |                |               |              |              |                       |                               |               |              |              |                        |         |        |        |        |        |        |       |
|        | ANSI              |            | 000006        | 000057        | 000064        | 000031        |                |               |              |              |                       | 1                             |               |              |              |                        |         |        |        |        | 320 KG |        |       |
|        | VICTAULIC         |            | 000008        | 000041        | 000042        | 000043        |                |               |              |              |                       |                               |               |              |              |                        |         |        |        |        |        |        |       |
| 4"     | BRIDE ISO         |            | <b>000009</b> | <b>000281</b> | <b>000284</b> | <b>000286</b> |                |               |              |              |                       |                               | 1             | 920          |              |                        | 20,5 KG | 15     |        | 920    |        | 435 KG |       |
|        | BSTD              |            | 000011        | 000283        | 000049        | 000288        |                |               |              |              |                       |                               |               |              |              |                        |         |        |        |        |        |        |       |
|        | ANSI              |            | 000010        | 000282        | 000285        | 000287        |                |               |              |              |                       |                               |               | 1            |              |                        |         |        |        |        |        |        | 60 KG |
|        | VICTAULIC         |            | 000012        | 000030        | 000044        | 000045        |                |               |              |              |                       |                               |               |              |              |                        |         |        |        |        |        |        |       |
| 6"     | BRIDE ISO         |            | <b>000013</b> | <b>000210</b> | <b>000220</b> | <b>000230</b> | 1              |               |              |              |                       |                               |               |              | 930          |                        |         | 60 KG  |        | 930    |        |        | 73 KG |
|        | BSTD              |            | 000015        | 000212        | 000050        | 000232        |                |               |              |              |                       |                               |               |              |              |                        |         |        |        |        |        |        |       |
|        | ANSI              |            | 000014        | 000211        | 000221        | 000231        |                | 1             |              |              |                       |                               |               |              |              |                        |         |        |        |        |        |        | 80 KG |
|        | VICTAULIC         |            | 000016        | 000040        | 000046        | 000047        |                |               |              |              |                       |                               |               |              |              |                        |         |        |        |        |        |        |       |
| 8"     | BRIDE ISO10       |            | 000017        | 000240        | 000250        | 000260        |                |               | 1            |              |                       |                               |               |              | 1330         | 400                    | 590     | 80 KG  | 1      |        | 400    | 590    | 80 KG |
|        | BRIDE ISO16       |            | 000018        | 000241        | 000248        | 000261        |                |               |              |              |                       |                               |               |              |              |                        |         |        |        |        |        |        |       |
|        | BSTD              |            | 000020        | 000243        | 000051        | 000263        |                |               |              | 1            |                       |                               |               |              |              |                        |         |        |        |        |        |        | 98 KG |
|        | ANSI              |            | 000019        | 000242        | 000251        | 000262        |                |               |              |              |                       |                               |               |              |              |                        |         |        |        |        |        |        |       |

Pour les autres types de filtration, veuillez contacter le représentant de Netafim

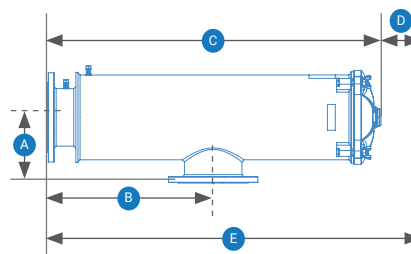
Pour créer le numéro de catalogue complet, utilisez l'ID du groupe de matériau et ajoutez-y les 6 chiffres qui définissent le filtre approprié

**Produits disponibles Netafim France en gras - Consultez le tarif en vigueur Netafim France pour connaître les produits disponibles.**

## → DIMENSIONS TECHNIQUES

| CONNECTION DIAMETER | A (MM) | B (MM) | C (MM) | D (MM)* | E (MM)* |
|---------------------|--------|--------|--------|---------|---------|
| 1 1/2"              | 150    | 210    | 390    | 226     | 616     |
| 2"                  | 150    | 210    | 390    | 226     | 616     |
| 3"                  | 150    | 340    | 655    | 475     | 1129    |
| 4"                  | 150    | 460    | 900    | 724     | 1624    |
| 6"                  | 250    | 450    | 901    | 691     | 1592    |
| 8"                  | 250    | 630    | 1267   | 1057    | 2324    |

\* Diamètres extérieurs



## → INFORMATIONS TECHNIQUES

| MODÈLE | SURFACE DE FILTR. (CM²) | TYPES DE CONNEXION DISPONIBLES | DÉBIT MAX. RECOMMANDÉ (M³/H) | DIAMÈTRES DE LA VANNE DE PURGE | PRESSION NOMINALE (BAR) |
|--------|-------------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------------|
| 1 1/2" | 850                     | BSP/NPT                        | 15                           | 2"                             | 10                      |
| 2"     | 850                     | BSP/NPT/VIC                    | 25                           |                                |                         |
| 3"     | 1,700                   | BSP/NPT/VIC/ANSI/ISO/BSTD      | 50                           |                                |                         |
| 4"     | 2,550                   | VIC/ANSI/ISO/BSTD              | 80                           |                                |                         |
| 6"     | 4,000                   | VIC/ANSI/ISO/BSTD              | 160                          |                                |                         |
| 8"     | 6,350                   | VIC/ANSI/ISO10/VIC16/BSTD      | 250                          |                                |                         |

## → PERTES DE CHARGE

