

Fiche technique

WATERFILTRATION & TREATMENT

Type de filtre

Diamètre de raccordement

Débit moyen (m³/h)

Pression de service (bar)

Pression max. d'utilisation (bar)

Température max. (°C)

Poids (kg)

Emballage en mm

Quantité / palette (pièces)

Tête de filtre

Cloche

Support tamis

Joints

Hélice centrifuge + couvercle

Vis purgeur

Clé

Tamis filtrant

Surface de filtration (cm²)

Equipement d'origine

Options

Autres finesses disponibles (μm)

(set de 5 tamis)

NW18

3/4"

3,5 avec ΔP 0,2 bar

10

16

50

1,1 / 1,5 (avec emballage)

251x155x136

96

Polypropylène (PP) + 20% GF

SAN

PP + 20 % GF

O-ring butadiene-acrylonitrile (NBR)

Polyéthylène (PE)

Polyamide (PA) + polyester (2K)

ABS

Polyester

190

Tamis filtrant 25 μm, clé + 2 raccords ¾"

Fixation murale (PP + 30% GF), vanne à bille 1/211 laiton nickelé

et manomètres 1/8" laiton

Non lavable: 5 - 10 - 25 - 50 - 100





