



Type de filtre	NW18
Diamètre de raccordement	3/4"
Débit moyen (m ³ /h)	3,5 avec ΔP 0,2 bar
Pression de service (bar)	10
Pression max. d'utilisation (bar)	16
Température max. (C°)	50
Poids (kg)	1,1 / 1,5 (avec emballage)
Emballage en mm (L x l x p)	260 x 193 x 183
Quantité / palette (pièces)	96
Tête de filtre	Polypropylène (PP) + 20% GF
Cloche	SAN
Support tamis	PP + 20 % GF
Joints	O-ring butadiene-acrylonitrile (NBR)
Hélice centrifuge + couvercle	Polyéthylène (PE)
Vis purgeur	Polyamide (PA) + polyester (2K)
Clé	ABS
Tamis filtrant	Polyester
Surface de filtration (cm ²)	190
Equipement d'origine	Tamis filtrant 25 μm, clé + 2 raccords 3/4"
Options	Fixation murale en PP + 30% GF, vanne à bille 1/4" laiton nickelé et manomètres 1/8" laiton
Autres finesses disponibles (μm) (set de 5 tamis)	<i>Non lavable</i> : 5 - 10 - 25 - 50 - 100

