



Type de filtre	<b>NW18</b>
Diamètre de raccordement	3/4"
Débit moyen (m <sup>3</sup> /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	251x155x136
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 <sup>2</sup> )	190
Equipement d'origine	Tamis filtrant 25 µm, clé + 2 raccords 3/4"
Options	Fixation murale (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

