



Type de filtre	NW32
Diamètre de raccordement	1 ¼ "
Débit moyen (m³/h)	6,5 avec ΔP 0,2 bar
Pression de service (bar)	10
Pression max. d'utilisation (bar)	16
Température max. (C°)	50
Poids (kg)	2,1 / 2,3 (avec emballage)
Emballage en mm (L x l x p)	560 x 165 x 140
Quantité / palette (pièces)	64
Tête de filtre	Polypropylène (PP) + 20% GF
Cloche	SAN
Clé	ABS
Support tamis	PP + 20% GF
Joints	O-ring butadiene-acrylonitrile (NBR)
Hélice centrifuge + couvercle	Polyéthylène (PE)
Vis purge	Polyamide (PA) + Polyester (2K)
Tamis filtrant	Polyester (non lavable) ou nylon (lavable)
Surface de filtration (cm²)	840
Equipement d'origine	Tamis filtrant 25 µm, clé, 2 raccords 1 ¼ "
Options	Fixation murale en PP + 30% GF, vanne à bille ¼ " laiton nickelé, manomètres 1/8" laiton
Autres finesses disponibles (µm)	<i>Non lavable</i> : 1 - 5 - 10 - 25 - 50 - 100
(set de 5 tamis)	<i>Lavable</i> : 150 - 300

