



Type de filtre	NW25
Diamètre de raccordement	¾" ou 1"
Débit moyen (m³/h)	5,5 avec ΔP 0,2 bar
Pression de service (bar)	10
Pression max. d'utilisation (bar)	16
Température max. (C°)	50
Poids (kg)	1,23 / 1,65 (avec emballage)
Emballage en mm (L x l x p)	385 x 160 x 140
Quantité / palette (pièces)	112
Tête de filtre	Polypropylène (PP) + 20% GF
Cloche	SAN
Clé	ABS
Joints	O-ring butadiene-acrylonitrile (NBR)
Hélice centrifuge + couvercle	Polyéthylène (PE)
Vis purgeur	Polyamide (PA) + Polyester (2K)
Support tamis	PP + 20% GF
Tamis filtrant	Polyester (non lavable) ou nylon (lavable)
Surface de filtration (cm²)	450
Equipement d'origine	Tamis filtrant 25 µm, clé, 2 raccords ¾" ou 1"
Options	Fixation murale en PP + 30% GF, vanne à bille ¼" laiton nickelé et manomètres 1/8" laiton
Autres finesses disponibles (µm) (set de 5 tamis)	<i>Non lavable</i> : 1 - 5 - 10 - 25 - 50 - 100 <i>Lavable</i> : 150 - 300

