



Type de filtre	<b>NW25</b>
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	376x155x126
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 (PP + 30% GF), vanne à bille ¼ " laiton nickelé et 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

