

Type de filtre	SL240 TRIO-CTN
Diamètre de raccordement	3/4" ou 1"
Débit moyen (m ³ /h)	1,8 avec ΔP 0,8 bar
Pression de service (bar)	8
Pression max. d'utilisation (bar)	12
Température max. (C°)	50
Poids (kg)	3,05 / 3,33 (avec emballage)
Emballage en mm	395 x 327 x 125
Tête de filtre	PP
Cloche	SAN
Support tamis	PP GF
Joints	O-ring NBR
Hélice centrifuge + couvercle	HDPE
Clé	PP GF
Tamis filtrant	Polyester (non lavable) ou nylon (lavable)
Surface de filtration + volume	440 cm ² par tamis + 0,57L avec charbon actif
Cartouche CTN pour CA	SAN (corps) 600µm+ PP GF (couvercle) 300µm
Equipement d'origine	Tamis filtrant 100 µm + 25 µm, CTN remplie avec charbon actif, clé, fixations murales en PP GF
Autres finesses disponibles (µm)	<i>Non lavable</i> : 1 - 5 - 10 - 25 - 50 - 100
(set de 5 tamis)	<i>Lavable</i> : 150 - 300

