

Filtertype	<b>DUO-UV</b>
Aansluitdiameter	3/4" en 1"
Aanbevolen debiet (m³/h) bij 25 mJ/cm²	1,7
Aanbevolen debiet (m³/h) bij 40 mJ/cm²	1,1
Werkdruk (bar)	10
Max. werkdruk (bar)	16
Max. temperatuur (°C)	50
Gewicht (kg)	3,05 / 4,70 (men verpakking)
Verpakking in mm	521x466x141
Filterkop	PP GF
Filterkommen	SAN (transparente) en PP GF
Sleutel	PP GF
Komafdichtingen	O-ring NBR + Viton
Centrifugaalschroef + deksel	HDPE
Aftapschroef	PA GF
UV-aftapschroef	PVDF
Zeeffhouder	PP GF
Filterzeef	Polyester (Nien-wasbaar) ofnylon (Wasbaar)
Filteroppervlak	440 cm² avec tamis
UV-C lamp	25W avec veiligheidsmicroschakelaar
UV-behandelingskamer	Inox 316 L
Equipement d'origine	Tamis filtrant 25 µm, 1 lampe UV-C 25W, 1 clé, 1 fixation murale inox + 1 fixation PP GF + 2 raccords 3/4" + 2 raccords 1" + indicateur de temps 12mois <22°C
Options	<i>Non lavable</i> : 1 - 5 - 10 - 25 - 50 - 100
Autres finesses disponibles (µm)	<i>Lavable</i> : 150 - 300
(set de 5 tamis)	

