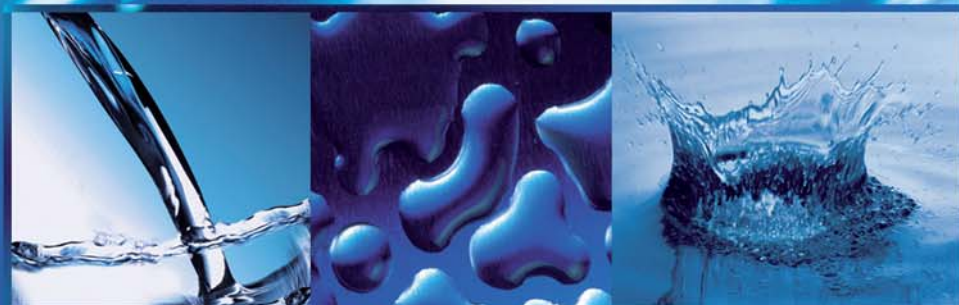


Filtranios Seven A et Seven B Filtranios 30 LP A et 30 LP B

Fiche technique



Filtranios Seven A et Seven B

Filtranios 30 LP A et 30 LP B

Données générales

- Domaine d'utilisation : rinçage des dispositifs médicaux tels que matériel endoscopique
- Couche support et drainage en polypropylène
- Membrane de préfiltration en polypropylène 1 µm
- Membrane de filtration en Polyethersulfone 0,2 µm
- Corps de filtre en polypropylène
- Disponible en sortie droite, douchette et filetée
- Raccords rapides Walther et CPC disponibles.

Données techniques

	Seven A / 30 LP A	Seven B / 30 LP B
Surface de filtration	425 cm ²	850 cm ²
Débit de filtration	1 bar : 3,0 L/min 2 bar : 4,8 L/min 3 bar : 6,3 L/min	1 bar : 6,5 L/min 2 bar : 10,2 L/min 3 bar : 11,5 L/min
Conditions maximales d'utilisation	5 bar / 50°C	5 bar / 50°C
Résistance chimique	> 1000 ppm Chlore actif	> 1000 ppm Chlore actif
Embouts/Raccords disponibles	Entrée : Walther/CPC Sortie : Douchette/Droite Filetée (uniquement sur LP A)	Entrée : Walther/CPC Sortie : Douchette/Droite Filetée (uniquement sur LP B)
Hauteur	74 mm	110 mm
Poids	100 g	135 g

Références

	Type de raccord	Type de sortie	Références
FILTRANIOS SEVEN A	Walther	Douchette	432.400
	Walther	Droite	432.401
	CPC	Douchette	432.402
	CPC	Droite	432.403
FILTRANIOS SEVEN B	Walther	Douchette	432.410
	Walther	Droite	432.411
	Walther	Filetée	432.412
FILTRANIOS 30 LP A	CPC	Douchette	432.420
	CPC	Filetée	432.421
FILTRANIOS 30 LP B	Walther	Douchette	432.430
	Walther	Filetée	432.431