

## JUDO SPEEDY-LONGLIFE 3/4" - 2"

### Filtre de protection à rétrolavage version manuelle



Avec tamis en acier inoxydable, unité de nettoyage argentée, soupape de purge en céramique et indicateur de date de rétrolavage.



Pour eau potable jusqu'à 30 °C  
Pression de service 1,5 - 16 bar



Fonction Call

**Description :** Technologie de rétrolavage brevetée avec vannes à disques céramique ; nettoyage optimisé grâce à 3 goulottes d'aspiration ; corps en matière synthétique PN 16 ; raccords taraudés selon EN 10226-1 ; tissu filtrant en acier inoxydable ; finesse de filtration standard 100 µm ; grand volant pour le rétrolavage et simultanément nettoyage du verre-regard (avec cache de cloche de filtration UV amovible 3/4" - 1 1/4") ; vanne de rinçage en céramique avec raccord pour tuyau flexible ; couvercle de protection avec indicateur de la date de rétrolavage intégré.

Modèle	JSY-LF	JSY-LF	JSY-LF	JSY-LF	JSY-LF
Raccordement pouces	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Débit nominal m <sup>3</sup> /h *	3,7 (6,1)	4,4 (7,1)	4,5 (7,3)	7,4 (12,2)	9,2 (15,1)
Longueur de montage mm	180	195	230	252	280
Finesse de filtration mm	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
Référence	8070568	8070569	8070570	8070558	8070559

Automatisation	Référence	Remise
JUDO Kit d'automatisation JAUS pour l'automatisation ultérieure d'un filtre de protection à rétrolavage manuel SPEEDY-LF ou d'une station d'eau domestique JUKO-LF alimentation électrique 230 V/50 Hz, avec module de sécurité breveté et contact libre de potentiel pour signalisation externe des anomalies.	8170244	C
JUDO Câble de signalisation externe d'anomalie, 10 mètres	2170437	C
Protection anti fuite optionnelle 3/4" - 1 1/4"	Référence	Remise
JUDO ECO-SAFE Armature de sécurité anti fuites JES Protection anti fuite optionnelle pour le verrouillage du débit d'eau en cas de dépassement de l'un des critères suivants : volume d'eau total, débit maximal, durée de soutirage et mode vacances ; alimentation électrique 230 V/50 Hz.	8140010	A



Modèle JSY-LF 3/4" - 1 1/4"




- ✓ Rétrolavage sans interruption du débit
- ✓ Tamis en acier inoxydable
- ✓ Pas de remplacement de cartouches
- ✓ Curseur de rappel du dernier rétrolavage
- ✓ Faible perte de charge
- ✓ Aide mécanique au rétrolavage
- ✓ Nettoyage toujours optimal du tamis
- ✓ Aucun déchet généré par l'élimination de consommables
- ✓ Protection UV par capot amovible 3/4" - 1 1/4"