

JUDO PROFI-PLUS 3/4" - 1 1/4"

Filtre de protection à rétrolavage version manuelle

 Avec tamis en acier inoxydable à revêtement argenté, électronique de rappel de rétrolavage, système rotatif point par point.

 Montage horizontal ou vertical par simple rotation de la bride de montage rapide JUDO QUICKSET-E.

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



Fonction
Call

Description : Corps en matière synthétique de haute qualité PN 16, bride de montage rotative avec baionnette en laiton, raccords filetés selon EN 10226-1, tissu filtrant en acier inoxydable argenté, volant avec mémoire électronique pour le rétrolavage du tamis selon le système breveté de « rotation point par point » avec nettoyage simultané du verre-regard, finesse de filtration standard 100 µm, indication de la date de rétrolavage.

Modèle	JPF+	JPF+	JPF+
Raccordement pouces	3/4"	1"	1 1/4"
Débit nominal m³/h *	4,1 (6,7)	4,7 (7,6)	5,3 (8,5)
Longueur de montage mm	180	195	230
Finesse de filtration µm	100	100	100
Référence	8010072	8010073	8010074
Prix EUR	444,00	444,00	520,00
Remise	A	A	A

Tamis hors standard (sans revêtement argenté)	JPF+	JPF+	JPF+
Raccordement pouces	3/4"	1"	1 1/4"
30 µm	8010075	8010076	8010077
320 µm	8010078	8010079	8010080
500 µm	8010081	8010082	8010083
Prix EUR	520,00	520,00	596,00
Remise	A	A	A

Protection anti fuite optionnelle 3/4" - 1 1/4"	Référence	Prix EUR	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	468,00	A

* pour eau potable avec tamis propre à 0,2 (0,5) bar de perte de charge.
Avec eau de process ou eau fortement chargée tenir compte d'un débit moindre. Préconisation indispensable !



Modèle JPF+ 3/4" - 1 1/4"



- ✓ **Rétrolavage sans interruption du débit**
- ✓ **Tamis en acier inoxydable**
- ✓ **Pas de remplacement de cartouches**
- ✓ **Faible perte de charge**
- ✓ **Intelligent**
Rappel de rétrolavage par application
- ✓ **Technologie de rétrolavage brevetée**
- ✓ **Aide mécanique au rétrolavage**
- ✓ **Nettoyage toujours optimal du tamis**
- ✓ **Aucun déchet généré par l'élimination de consommables**