

**DOSAGE ET FILTRATION : LA PROTECTION
ANTITARTRE ET ANTICORROSION OPTIMISÉE**

EASY FILT-DOS

Filtre et antitartre avec doseur : la lutte efficace et à moindre coût contre le calcaire et la corrosion

L'eau contient du calcaire dissout et du gaz carbonique. Le réchauffement de l'eau donne lieu à la formation d'incrustations due au calcaire (tartre) ainsi qu'à la corrosion due au gaz carbonique libéré. Les conséquences sont l'entartrage des conduites, des éléments chauffants et de vos installations sanitaires (résistances chauffantes, appareils électroménagers, robinetteries, ...), l'augmentation de la consommation d'énergie et des coûts de maintenance et d'entretien.

EASY FILT-DOS constitue la solution économique contre le calcaire. Equipé d'un doseur contenant des cristaux de polyphosphates permettant d'éviter efficacement l'entartrage, il évite également les problèmes de corrosion liés à la pénétration de particules grâce au filtre à rétrolavage intégré.

EASY FILT-DOS n'est pas comme les autres systèmes employant des polyphosphates car il est muni d'un injecteur Venturi assurant un dosage précis en fonction du volume d'eau consommé. Ainsi les phénomènes de surconcentration sont évités en cas de stagnation d'eau contrairement aux dispositifs classiques à passage direct de l'eau dans la cartouche.

Seul un leader peut fournir de tels avantages

- ✓ Station 2 en 1 : filtre à rétrolavage avec dispositif de dosage de polyphosphates
- ✓ Facile à installer grâce à la bride de montage rapide Quickset-E
- ✓ Compacte, forme esthétique, matière fiable
- ✓ Grande capacité de traitement
- ✓ Cartouche avec injecteur Venturi
- ✓ Excellent rapport qualité prix
- ✓ Plus d'incrustations de calcaire sur les éléments chauffants, les appareils électroménagers et les robinetteries
- ✓ Diminution des coûts de maintenance et de réparation
- ✓ Réduction de la consommation d'énergie
- ✓ Qualité « Made in Germany »



judo®



Le sable, la rouille, les graviers endommagent et engorgent vos installations sanitaires comme par exemple les conduites d'eau, la robinetterie, les chauffe-eau, les douches ...

Conséquences : corrosion, réparations coûteuses et ruptures de canalisations.

Les avantages

- ✓ Les éléments chauffants ne présentent plus d'incrustations.
- ✓ Une solution efficace et à moindre coût.
- ✓ Il n'y a plus de dépôt calcaire dans les conduites d'eau, dans les têtes de douche et dans les robinets, les incrustations de calcaire sur les robinetteries n'existent plus.

Domaines d'application

- ✓ Maisons privées
- ✓ Appartements
- ✓ Maisons/logements de vacances
- ✓ Protection physique des installations techniques

JUDO pour chaque maison

JUDO offre depuis près de 80 ans la protection complète des conduites, la meilleure qualité d'eau, une économie considérable d'énergie et une grande sécurité pour la maison entière.



JUDO QUICKSET-E

Montage rapide

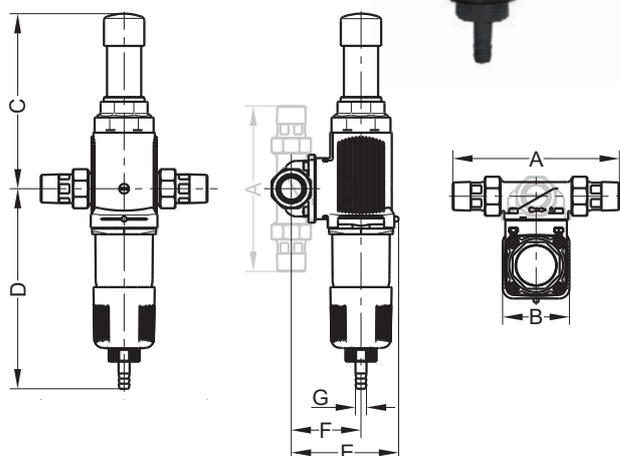
La bride de montage rapide patentée JUDO QUICKSET-E (fournie) vous fait gagner du temps à l'installation.

Caractéristiques techniques :

Corps en matière synthétique de haute qualité avec bride rotative de montage rapide avec raccord en laiton selon DIN 1988-200. Finesse de filtration standard 100 µm, grand volant pour le rétrolavage avec nettoyage simultané du verre-regard, vanne de rinçage avec raccord pour tuyau flexible. Module de dosage de polyphosphates équipé d'une cartouche de dosage à injecteur Venturi contenant des polyphosphates de qualité alimentaire.

Antitartre à dosage de polyphosphates avec filtre de protection à rétrolavage JUDO EASY FILT-DOS

- ✓ Adjonction de polyphosphates par dosage.
- ✓ Cartouche équipée d'un injecteur pour un dosage fiable et précis.
- ✓ Filtre de protection à rétrolavage, pas de changement de cartouches.
- ✓ Grande capacité de traitement. Une cartouche traite jusqu'à 100 m³ d'eau.



Modèle	JEFDOS	JEFDOS	JEFDOS
Raccordement pouces	3/4"	1"	1 1/4"
Débit m ³ /h	2,0	2,7	3,0
Perte de charge après rétrolavage bar	0,5	0,5	0,5
Finesse de filtration mm	0,10	0,10	0,10
Dimensions mm			
Longueur de montage	A 180	195	230
Largeur du dispositif	B 78	78	78
Hauteur au-dessus du milieu du tube	C 207	207	207
Hauteur en-dessous du milieu du tube	D 236	236	236
Profondeur de montage jusqu'au milieu du tube	E 125	125	130
Dimensions de branchement / eaux résiduaires	F 82	82	87
Diamètre nominal / eaux résiduaires	G 13	13	13
Référence	8215013	8215014	8215015

Désignation	Référence
Cartouche de remplacement phosphate	8215019
Capacité 100 m ³ *	

* remplacement dépendant du débit mais au moins 1x/an



JUDO FRANCE SARL
76 Rue de la Plaine des Bouchers, Technosud
F-67100 Strasbourg
Tél. 03.88.65.93.94
Fax 03.88.65.98.49
e-mail: info@judo.fr · www.judo.fr

JUDO Wasseraufbereitung GmbH,
Filiale BeNeLux
Avenue du Laerbeek, 72 A1 · B-1090 Bruxelles
Tel. 02460 1288 · Fax 02461 1885
e-mail: info.benelux@judo.eu · www.judo.eu



Distributeur :