

FILTRES AUTONETTOYANTS MANUELS HYDRA



1 • CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Les FILTRES HYDRA installés sur le réseau d'eau potable à l'entrée de votre maison (villa ou appartement)
 vous permettront de traiter votre distribution d'eau avec les améliorations suivantes :
 - élimination des matières en suspension (sable, limon, argile...) qui troublent l'eau,
 - suppression des dépôts de calcaire (ou tartre) qui colmatent les canalisations, endommagent les appareils ménagers, sanitaires, les chaudières, les chaudièr
 - · protection des installations d'arrosage (goutte à goutte, micro-asperseurs) qui se bouchent avec les impuretés,
 - économies d'électricité en évitant l'entartrage des résistances électriques, des chauffe-eau et des machines à laver,
 - · disparition des traces de calcaire sur les sanitaires et les robinetteries,
 - élimination des mauvaises odeurs et des mauvais goûts de l'eau si équipé de la cartouche filtrante à charbon actif.
- Les FILTRES HYDRA sont équipés d'un système de lavage à contre courant par l'ouverture de la vanne de purge.
 En actionnant le mécanisme du ressort, l'eau entre directement à l'intérieur de la cartouche pour la nettoyer avant de s'évacuer par le fond.

2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES I

Tous les éléments des FILTRES HYDRA sont garantis qualité alimentaire.

- Traitement anticalcaire efficace jusqu'à 45°C.
- Pression maximum de service conseillée 8 bars à 20°C.
- Conforme à la directive CEE N°80/778.
- Livrés avec support mural et clef de montage.



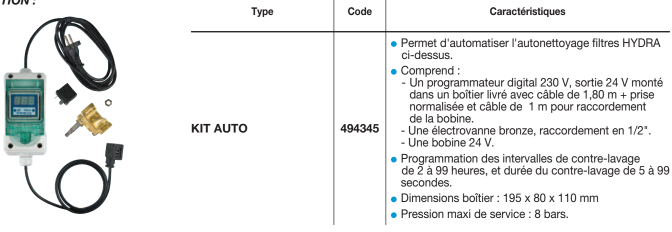


2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (SUITE)

Туре	491801 491802 491803	Caractéristiques		
HYDRA 3/4" HYDRA 1" HYDRA 1" 1/4		 Lavage à contre courant par l'ouverture de la vanne de purge. Cartouche filtrante RAH en acier inox AISI 316. Filtration 90 μ. Pression mini. de service : 1 bar. 	 Température maxi. : 45 °C. Débit maxi. : 10 000 litres/heure (conseillé 2500 l/h en 3/4", 4000 l/h en 1", 6000 l/h en 1"1/4 et 8000 l/h en 1"1/2). Dimensions : 120 x 390 mm en 3/4" et 1" 120 x 415 mm en 1"1/4 et 1"1/2 	
HYDRA 1" 1/2	491804	Pression maxi. de service : 8 bars.		
HYDRA DUO 3/4" HA (anti-calcaire)	491810	Comprend: 1 filtre autonettoyant manuel 3/4" avec cartouche filtrante RAH en acier inox AISI 316 (voir caractéristiques ci-dessus). 1 filtre 3/4" avec cartouche polyphosphates HA10SX pour empêcher les dépôts de tartre dans les tuyauteries.	- Débit maxi. : 2500 litres/heure. - Dimensions : 230 x 390 mm	
HYDRA DUO 3/4" LA (charbon actif)	491811	Comprend: - 1 filtre autonettoyant manuel 3/4" avec cartouche filtrante RAH en acier inox AISI 316 (voir caractéristiques ci-dessus). - 1 filtre 3/4" avec cartouche charbon actif LA10SX pour traitement de substances chimiques dissoutes dans l'eau comme les dérivés du chlore.	- Débit maxi. : 2500 litres/heure. - Dimensions : 230 x 390 mm	

CARTOUCHES DE RECHANGE

				Туре	Code	Caractéristiques
				Cartouche RAH 90 μ	494000	• Cartouche filtrante 90 μ en acier inox AISI 316 pour filtres autonettoyants HYDRA.
				Cartouche RSH 50 μ	494005	Cartouche filtrante 50 μ en polyester plissé pour filtres HYDRA.
	ATTRACTOR TOTALISTO ATTRACTOR ATTRACTOR			Cartouche HA10SX	493811	Cartouche contenant des cristaux de polyphosphates pour traitement anti-calcaire.
	RAH	НА	LA	Cartouche LA10SX	493739	Cartouche contenant du charbon actif pour améliorer le goût et éliminer d'éventuelles odeurs.
OPTION	:			_		



JETLY •

DISTRIBUÉ PAR