

STERILIZZATORI UV PER APPLICAZIONE DOMESTICA AL PUNTO D'USO, SU PICCOLI IMPIANTI DI OSMOSI INVERSA ED APPARECCHI DI REFRIGERAZIONE ACQUA E PRODUZIONE GHIACCIO

I modelli UVFILTER ed UVCOMB sono destinati principalmente all'utilizzo domestico, nella tipica installazione "sotto lavello" per fornire una adeguata sterilizzazione e de-batterizzazione all'acqua generalmente proveniente dall'acquedotto municipale, destinata all'immediato uso umano e all'utilizzo nella preparazione di cibo e bevande. La possibilità offerta da questi impianti di pre filtrare e trattare l'acqua grezza con le appropriate cartucce filtranti, rende questi piccoli sistemi insostituibili nell'applicazione domestica.

L'utilizzo principale per il modello UV OSMO INOX è la sterilizzazione dell'acqua prodotta da piccoli impianti ad osmosi inversa come ultimo o penultimo stadio di trattamento dopo che l'acqua è stata stoccata in apposito serbatoio e prima di essere utilizzata.

Sia UV FILTER che UV OSMO INOX sono utilizzati largamente anche in altri tipi di applicazioni come pre trattamenti nelle macchine per la produzione di ghiaccio, distributori d'acqua, refrigeratori e dovunque sia necessario trattare e sterilizzare limitate quantità d'acqua con costi contenuti ed ingombri ridotti al minimo.

COD ARTICOLO	PORT. LT/HR	LAMPADE UV NR X WATT	ATTACCHI IN/OUT	DIMENSIONI CM			PRESSIONE MAX BAR		TEMPERATURA MAX °C		ORE LAMPADA	
				A	B	C	MIN	MAX	MIN	MAX		
UV FILTER	150	40 mJcm	1 x 11	3/4"	12,5	13,5	37	0,5	5	2	40	7500
UV OSMO INOX	150-240	40 mJcm	1 x 11	1/8"	5	6	30	0,5	5	2	40	7500

