

FILTRI Serie SF e/o FRO 3 / VIE da 5"

Filtrazione o Prefiltrazione. Uso domestico per il trattamento delle acque potabili. Uso tecnologico per il trattamento di acque in genere con pH neutro.

APPLICAZIONI

Protezione:

Di impianti idrici domestici, riscaldamento, produzione acqua calda, impianti frigoriferi, deumidificazione, irrigazione, produzione di ghiaccio, distribuzione di bevande. Filtrazione in cui necessitano acque esenti da impurità in sospensione, ideati per essere utilizzati nei casi in cui necessitano piccole portate e nei casi in cui lo spazio per l'installazione sia particolarmente ridotto.

Di nuova concezione per la sua versatilità di applicazione sia orizzontale che a squadra con un semplice spostamento di un tappo. Eventuale chiave di svitamento è disponibile a richiesta.

Modello	Attacchi	Lunghezza cartuccia	Dimensioni		Portata lt/ora - vuoto	PZ per conf.	KG per conf.
			L	H			
FRO 3/VIE	1/2"	4" 3/4"	85	168	4.500	6	9,8
SF 3/P 3/VIE	1/2"	4" 3/4"	85	168	4.500	6	5,8

TUTTI I COMPONENTI DELLE APPARECCHIATURE RAEMA SONO ATOSSICI ED IDONEI AL TRATTAMENTO DELL'ACQUA POTABILE PER USO DOMESTICO COME PRESCRITTO DAL D.M. 25/2012 - DALLA NORMATIVA UNI-8065 E CONFORMI AL D.M. N° 174 DEL 06/04/2004 E AI REQUISITI DI CUI ALL'ART. N° 3 LETTERA a), b), c), d).

Caratteristiche tecniche :

SF 3P / 3 VIE 5"

- Pressione di punta 6 bar
- Pressione di esercizio 3 bar
- Temperatura di esercizio da 0° C a + 30° C
- Testata 3 vie e ghiera in PP caricato colore azzurro
- Vaso in SAN caricato colore azzurro antialga

FRO 3 VIE :

- Pressione di punta max 10 bar
- Pressione di esercizio 8 bar.
- Temperatura di esercizio da 0° C a + 30° C
- Testata 3 vie e ghiera in ottone nichelato
- Selezione orizzontale/verticale con tappo + O-Ring incluso
- Vaso in POLIAMMIDE

SF 3P 3/VIE



FRO 3/VIE

