

Cartuccia PRO:fine OCRA

Modelli disponibili

Cod. Y21413B Cartuccia profine OCRA large

Cod. Y21414B Cartuccia profine OCRA medium

Modello small non disponibile

Caratteristiche generali

Cartuccia ad attacco rapido per addolcimento totale con resina cationica forte in gel.

Filtro per addolcimento acqua potabile, con miscelazione fissa durezza residua (25% circa), per approvvigionamento apparecchiature preparazione bevande o similare.

Uso previsto

Filtro addolcimento parziale per apparecchiature preparazione bevande o similare.

Prestazioni

Medium		Tazzine			
Dur. °F	Litri	35ml	130ml	150ml	180ml
10	1050	30000	8000	7000	5800
15	750	20000	5300	4500	3800
20	525	15000	4000	3500	2900
25	420	12000	3200	2800	2300
30	350	10000	2600	2300	1900
35	300	8500	2300	2000	1600
40	260	7500	2000	1750	1400

Large		Tazzine			
Dur. °F	Litri	35ml	130ml	150ml	180ml
10	1500	42500	11500	10000	8300
15	1000	28500	7600	6600	5500
20	750	21000	5700	5000	4100
25	600	17000	4600	4000	3300
30	500	14000	3800	3300	2700
35	420	12000	3200	2800	2300
40	375	10000	2800	2500	2000

Volume resina:

Medium: 1.2 l

Large: 1.8 l

* Le prestazioni dipendono dalla qualità dell'acqua in ingresso; sostituire la cartuccia ad esaurimento dell'autonomia o quando il flusso diventa troppo lento o comunque non oltre 6 mesi dall'installazione.

Pressione minima / massima:

0.06 MPa (0.6 bar) / 0.6 MPa (6 bar) non shock

Temperatura acqua minima / massima:

4.4°C (40°F) / 38°C (140°F)

Portata massima:

Medium: 1.5 l/min

Large: 2 l/min

Materiali

Resina: resina gel cationica forte

Involucro: polipropilene caricato

O-ring: EPDM PA

Installazione e utilizzo

Attacco a bajonetta per testate PRO: fine Thinkwater con regolatore di flusso incorporato.

Attenzione: eseguire i collegamenti nel verso contrario alla freccia.

Installazione esclusivamente in verticale.

Prima di rimuovere la cartuccia filtrante, chiudere l'ingresso dell'acqua ed eliminare la pressione nel circuito aprendo il rubinetto a valle.

Ruotare la cartuccia esausta di 90° in senso orario, quindi sfilare la cartuccia dalla testata.

Inserire la nuova cartuccia, dopo aver rimosso il tappo di protezione, e ruotarla di 90° in senso antiorario.

Aprire la valvola di ingresso e erogare acqua per attivare la nuova cartuccia per almeno 3 minuti.

Dopo periodi di breve inutilizzo, far scorrere acqua prima di prelevarla.

In caso di inutilizzo prolungato, eseguire la disinfezione del sistema.

Dimensioni cartuccia

Diametro esterno: 87.4 mm

Lunghezza medium: 384 mm

Lunghezza large: 529 mm

Imballo

Scatola cartone 6pz

Medium LxPxH: 28x20x39.5 cm

Large LxPxH: 28x20x54 cm

Garanzia

I sistemi di trattamento dell'acqua Thinkwater (escluso i componenti di consumo) sono coperti da garanzia contro i difetti dei materiali e costruttivi per un periodo di due anni a partire dalla data di acquisto.

I componenti di consumo (cartuccia filtro) sono coperti da garanzia contro i difetti dei materiali e costruttivi per un periodo di due a partire dalla data di acquisto.

Per maggiori dettagli si rimanda al certificato di garanzia. Su richiesta Thinkwater fornisce copia del certificato di garanzia.