

MODELLO CONDSIL

DOSATORI DI SILICOFOSFATI CON PREFILTRO INCORPORATO

EUROACQUE 06/09/22
© All rights reserved



DESCRIZIONE. Inibitore delle incrostazioni e della corrosione per il trattamento dell'acqua potabile completo di prima carica e di pre+prefiltro. La carica di silicofosfati agisce con una doppia azione: anticalcare + anticorrosiva aiutando nel prevenire sia le incrostazioni date dal calcare che la corrosione dei metalli.

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Anti-incrostante lentamente solubile e inibitore di corrosione per il trattamento dell'acqua potabile dell'acqua in particolare. I Silicofosfati sono un prodotto multiplo con effetto stabilizzante ed eccezionale proprietà sequestranti e disperdenti.

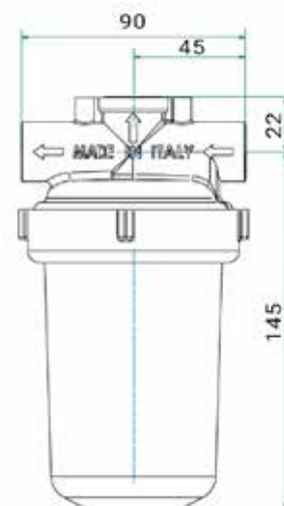
DATI CHIMICO- FISICI DEL PRODOTTO

Aspetto: sfere vetrose
Colore: trasparente
P205 contenuto: ca. 62%
SiO2 contenuto: ca. 2,5%

PROPRIETÀ SPECIALI

Il tasso di dosaggio dipende dalla temperatura dell'acqua, dalla dimensione e portata dosatore. Il dosatore CONDSIL contiene una carica per trattare circa 100 mc d'acqua con un dosaggio di prodotto max 3 ppm di polifosfato.

DIMENSIONI



CODICE	MODELLO	PORTATA	ATTACCHI	DIMENSIONI in mm		PEZZI
				A	B	
		m ³ /h				X conf.
CONDSIL1	CONDSIL1/2"	2,0	1/2"	90	167	12

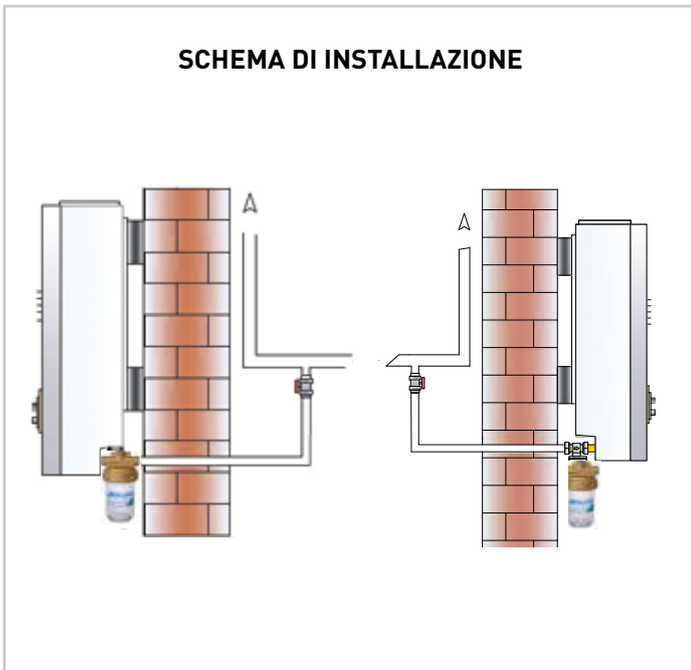
MODALITÀ DI IMPIEGO

CONDSIL mostra una elevata efficacia nel prevenire la corrosione

- Nel ridurre la corrosione formando una pellicola protettivi
- Nel rimuovere incrostazioni esistenti
- nello stabilizzare la durezza dell'acqua, come sequestrante e disperdente

CONDSIL si scioglie lentamente e viene alimentato il consumo dal passaggio stesso dell'acqua da trattare. Il tasso di dosaggio dovrebbe essere tra il 2-5 ppm P205 secondo la dimensione del distributore e del consumo di acqua

SCHEMA DI INSTALLAZIONE



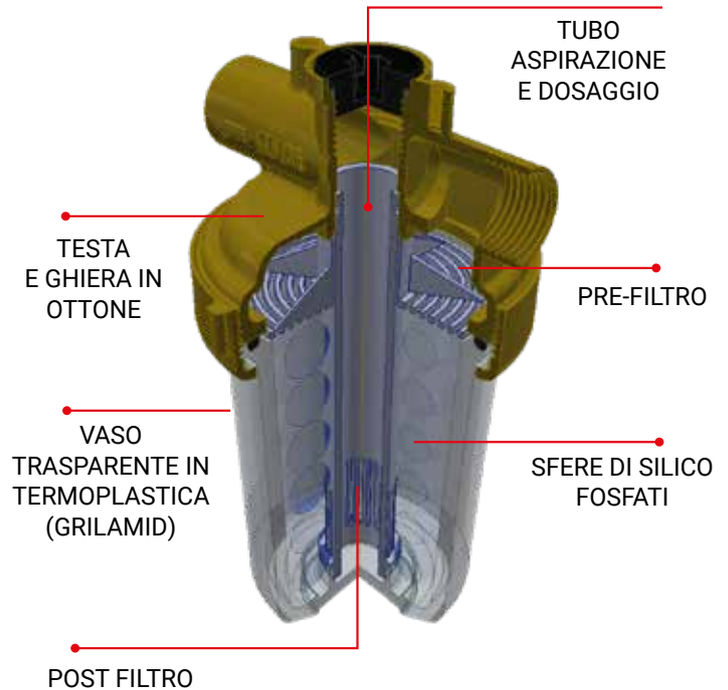
VOCI DI CAPITOLATO

Fornitura di dosatore Euroacque ad alta portata con silico-fosfati ed attacchi in linea e a squadra ed elevata carica di prodotto.

La fornitura comprende: vaso trasparente, testa e ghiera in ottone, pre + post filtro e tubo aspirazione venturi, carica prodotto, tappo.

La coppa trasparente è in materiale termoplastico speciale, infrangibile e nullo ad effetti elettrolitici e di invecchiamento. È molto resistente agli urti e igienico per uso domestico. Dotato di attacco a 3 vie per installazione sia in orizzontale che a squadra.

SCHEMA FLUSSI



ATTACCHI OTTONE 3 VIE

