



ENKI POLIDOS 2

Descrizione generale

Il dosatore di polifosfati proporzionale in polvere POLIDOS è ideato per il trattamento anticalcare e anticorrosione di acqua potabile per installazioni domestiche. Tramite il dosaggio automatico e proporzionale della carica pronta, prodotto anticalcare e anticorrosivo, i dosatori POLIDOS rilasciano polifosfati che impediscono il deposito di carbonato di calcio e magnesio, formando attorno a essi un film protettivo antincrostante. I filtri anticalcare sono disponibili in diversi modelli, materiali e formati, specifici per ogni esigenza. Tutti i dosatori POLIDOS sono dotati di un particolare dispositivo di aspirazione che, per effetto Venturi, permette di dosare nel flusso principale una quantità di polifosfato nei limiti stabiliti dalle normative per gli usi potabili. Ogni modello è fornito con ricambi e accessori per l'installazione. Modello già dotato di valvola di intercettazione per isolare l'apparecchio durante le fasi di ricarica.



Caratteristiche tecniche

Attacchi in/out: 3/4" - 1" F

Pressione massima di esercizio: 10 bar

Temperatura massima di esercizio: 45°C

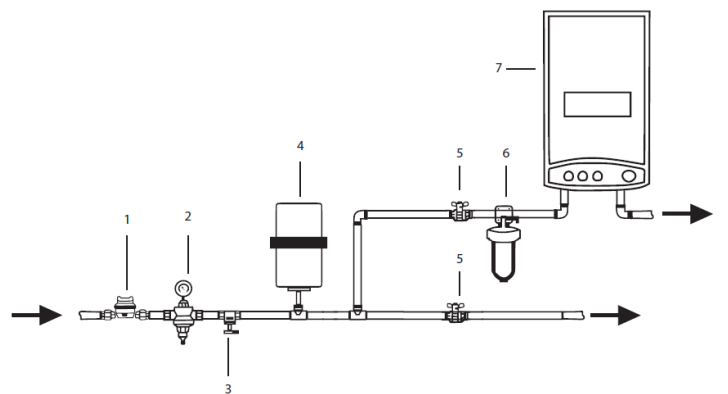
Durezza totale: 5 - 40 °f max.

Testa: ottone

Bicchieri: SAN

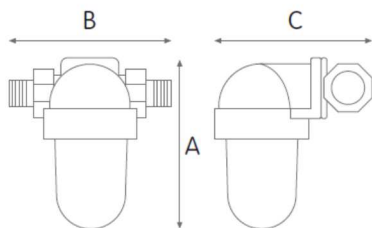
Bypass: presente

Portata massima: 5,8 mc/h



1 - Contatore 2 - Riduttore di pressione 3 - Valvola di non ritorno 4 - Anti colpo d'ariete
5 - Valvola di intercettazione 6 - Dosatore 7 - Caldaia

Dimensioni



A 230 mm

C 170 mm

Attenzione: questa apparecchiatura necessita di una regolare manutenzione periodica al fine di garantire i requisiti di potabilità dell'acqua potabile trattata ed il mantenimento dei miglioramenti come dichiarati dal produttore.

Avvertenza - L'acqua trattata può essere riscaldata fino a 75°C - 80°C, oltre questa temperatura il polifosfato perde gradualmente efficacia.

ASSOCIATA



ASSOCIAZIONE COSTRUTTORI TRATTAMENTI ACQUE PRIMARIE

