

SCHEMA TECNICA

DOSATORE PROPORZIONALE DI
POLIFOSFATI A SFERE CON FILTRO

COD. 066033



Progettato con la **duplice funzione di filtrare l'acqua da particelle in sospensione** fino a 300 micron e di **impedire la precipitazione del carbonato di calcio e magnesio** che provoca le incrostazioni di calcare. Il silicato, contenuto nelle sfere, ha invece la funzione di creare, nel tempo, una pellicola protettiva delle parti metalliche a contatto con l'acqua ed inibisce le corrosioni dovute ad acque aggressive.

Particolarmente adatto per boiler, caldaie, lavatrici e lavastoviglie.

NORMATIVA

D.M. 25 del 07.02.12 e D.M. 174/04

Idoneo al contatto con l'acqua potabile

ATTENZIONE: L'utilizzo dei polifosfati per la prevenzione del calcare è soddisfacente su acque medie o dure, fino a 30 °f. Oltre questo grado di durezza è consigliabile l'installazione di un addolcitore a protezione dell'intero impianto.

DATI TECNICI

Attacchi: 1/2"

Q.: 1500 l/h

T.E.: -20°C

Installazione: orizzontale o verticale

Corpo/testa: ottone cromato

Vaso: Tritan

Fluido: acqua

P.E.max: 10 bar

Autonom.ricarica: 30 mc ca.

Dimensioni: H 16 x Ø 7 cm

DOTAZIONE



1 Chiave per dosatori



1 Cartuccia

SINTESI DI FUNZIONAMENTO

DOS DUO dotato di 3 attacchi da 1/2" con disposizione a T, in modo tale da facilitare l'installazione del prodotto.

L'attacco in uscita non utilizzato va chiuso con l'apposito tappo in dotazione. All'interno del vasetto (resistente fino a - 20 °C) contenuta una speciale cartuccia contenente sfere di polifosfato, concepita per trattare fino a 30 mc di acqua.

La cartuccia è dotata di una rete filtrante per trattenere le impurità.



ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

1. Collegare idraulicamente il dosatore alla caldaia, installando una valvola di arresto a monte del dosatore. Consigliata anche una valvola a valle.
2. Verificata la corretta installazione, aprire la valvola di arresto a monte del dosatore.

ESEMPI DI INSTALLAZIONE



Ferrari S.r.l. dichiara che i prodotti nel presente manuale sono da intendersi ad esclusivo uso professionale e destinati a soggetti in possesso della professionalità richiesta per il tipo di prodotto, con espressa esclusione dei consumatori. La buona rispondenza dei materiali agli usi espressamente indicati e condizionata alla corretta installazione oltre che al corretto dimensionamento ed utilizzo degli accessori previsto dalle norme. Le illustrazioni, le foto, le misure e quant'altro indicato non sono impegnative, sono puramente indicative e possono variare senza alcun obbligo di preavviso.