



DOSAMINI-OT

DOSATORE PROPORZIONALE DI POLIFOSFATO A CARICA PRONTA

APPLICAZIONI

Trattamento anticalcare e anticorrosivo per acqua potabile per installazioni domestiche.

Uso domestico: protezione di tubazioni, boiler e altre installazioni per applicazioni con uso di acqua potabile.

Manutenzione: sostituire la carica di polifosfato al suo esaurimento, o almeno ogni 6 mesi.

Avvertenza: impiegare un prefiltro per proteggere il dosatore.

CONDIZIONI DI ESERCIZIO

Massima pressione: 10 bar

Massima temperatura: 40°C

Massima durezza dell'acqua: 35°F (350 ppm CaCO₃).

Avvertenza: l'acqua trattata può essere riscaldata fino a 60°C, oltre questa temperatura il polifosfato perde gradualmente efficacia.

CARATTERISTICHE

Tutti i materiali impiegati sono utilizzabili per il trattamento dell'acqua ad uso potabile.

Testata e ghiera: ottone CW 602 N.

Bicchieri: SAN.

O-ring: EPDM.

Soffietto: gomma naturale (NBR).

Materiale di trattamento: polifosfato di sodio in carica pronta all'uso fornito a corredo.

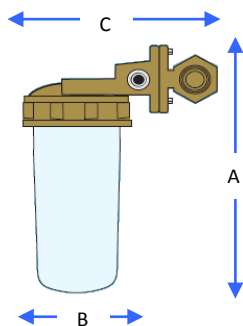
Avvertenza: tempo di stoccaggio max 12 mesi.

APPARECCHIATURA
CONFORME AL D.M. n. 25
DEL 7 FEBBRAIO 2012



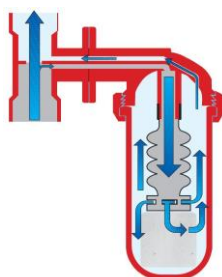
DOSAMINI – OT

con valvola di regolazione e stop dosaggio



Dosatore proporzionale	attacchi IN/OUT	mm			Portata ottimale l/h	Carica polifosfato	Tipo carica
		A	B	C			
DOSAMINI – OT	1/2"	150	65	126	1500	65 gr	IDRFOS 50P

INCLUSI NELL'IMBALLO: N. 1 DOSAMATIC OT – N. 2 IDRAFOS 50P – N. 1 CHIAVE DI SERRAGGIO – MANUALE D'USO



DOSATORE CON EFFETTO VENTURI PER DOSAGGIO
PROPORZIONALE DEL POLIFOSFATO
(come richiesto dalla normativa vigente)

RICARICA POLIFOSFATO IDRAFOS 50P

Polifosfato pronto all'uso
In skin-pack da 2 ricariche
o in scatole da 12 ricariche.



TESTATA IN OTTONE CW 602 N-
EN12165/99 non trattato, in
conformità a **DM 174/2004** per
uso in acqua potabile.

Attacco ruotabile di 360°.



360°

