

think:water



DOSATORE SMART L1/2"

Previene la formazione di incrostazioni calcaree e l'insorgere di fenomeni corrosivi negli impianti.

CODICE

Y40406B

PRODOTTO

TW SMART L1/2"

DOSATORE SMART L 1/2"

Il sistema brevettato garantisce un dosaggio preciso e un corretto consumo del polifosfato in relazione all'acqua trattata.

SMART L è dotato di una pratica e precisa valvola a spillo che funge da by-pass rendendo semplici e sicure le operazioni di manutenzione. All'interno del vasetto (resistente fino a - 40 °C) è contenuta una speciale ricarica (Stick) di polifosfato, concepita per trattare fino a 25 mc di acqua.

SMART L è conforme al D.M. Salute 6 Aprile 2004, n. 174 ed è pertanto idoneo al contatto con l'acqua potabile.

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

- Verificare che la valvola a spillo sia chiusa.
- Collegare idraulicamente il dosatore alla caldaia
- Aprire **COMPLETAMENTE** la valvola a spillo:

In questo modo l'acqua scenderà nel vasetto e verrà a contatto con lo stick di polifosfato presente. La particolarità è che lo stick è realizzato con una miscela di polifosfati di nostra invenzione.

DATI TECNICI

Attacco	Fisso con ghiera girevoli da 1/2"
Portata Max	1,5 mc/h
Pressione di esercizio max	8 bar
Pressione di collaudo	28 bar
Perdita di carico	0,2 bar
Autonomia di ricarica	15-25 mc
Ricarica	Stick di polifosfato di nostra produzione
Testa	In ottone nichelato (solo nella parte NON a contatto con l'acqua)
Vasetto	In TRITAN TM (resistente fino a - 40 °C)
Temperatura d'impiego max	45 °C
Valvola di by-pass	A spillo (ad alta precisione)