

CLICK INCASSO

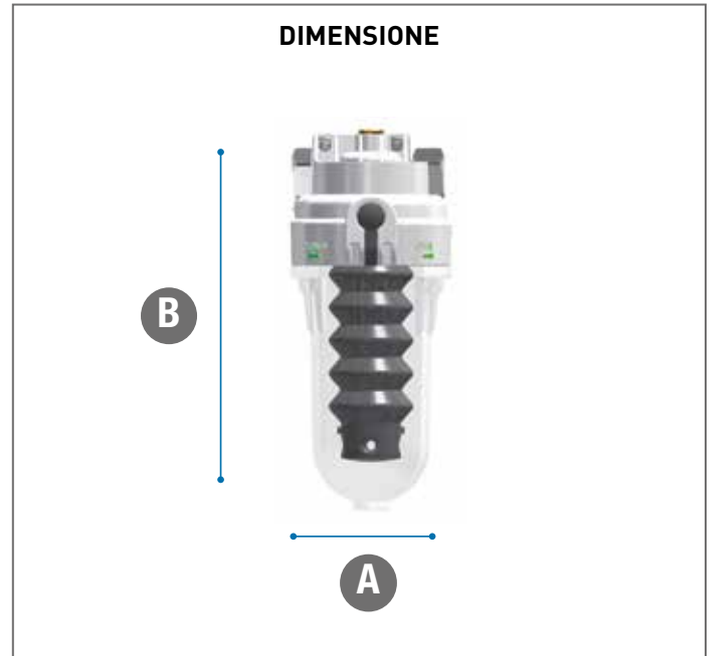
**Dosatore proporzionale con bypass automatico
salvaspazio con attacchi orientabili**

EUROACQUE 06/09/22
© All rights reserved



DESCRIZIONE. Dosatore proporzionale di polifosfato in polvere o cilindretti con attacchi orientabili (rotazioni a passi 90°) con esclusivo sistema interno brevettato che consente il by-pass automatico + sfiato unicamente premendo il pulsante "click" e ruotando il vaso del dosatore. E' l'unico dosatore che consente una sostituzione sicura, rapida, facile e veloce della carica di polifosfato; basta un "click" !

Gli attacchi in ottone sono dotati di codoli girevoli. Il dosatore Click ha soffiato interno batteriostatico PN10. È compresa una carica di polifosfati a cartuccia. Modello Click incasso, ingombro ridotto, solo 13 cm, per caldaie a incasso.



CODICE	MODELLO	PORTATA LT/H	ATTACCHI	DIMENSIONI in mm	
				A	B
CLICKMINI	CLICK INCASSO	20 Lt/Min	½" FF	60	130

Gli impianti idraulici realizzati per l'installazione di apparecchiature collegate alla rete acquedottistica devono essere dotati di: sistema in grado di assicurare il non ritorno dell'acqua trattata in rete e di un sistema, manuale o automatico, che permetta l'erogazione dell'acqua non trattata, interrompendo l'erogazione di quella trattata, nel caso in cui si siano attivati i dispositivi che segnalano la necessità di sostituzione di parti esaurite o il termine di periodo di utilizzo dell'apparecchiatura.

Si sottolineano i seguenti punti:

1. Le apparecchiature devono essere installate in ambienti igienicamente idonei e, ove pertinente, nel rispetto delle disposizioni previste dal decreto del Ministro dello sviluppo economico 22 gennaio 2008, n. 37, incluse quelle relative a collaudo e manutenzione.
2. L'installazione delle apparecchiature in linea all'impianto di distribuzione dell'acqua potabile deve essere realizzata con valvole di bypass per garantire all'utilizzatore la possibilità di escludere l'uso dell'apparecchiatura senza che ciò comporti interruzione del servizio di erogazione di acqua potabile.
3. L'installazione deve osservare i seguenti punti:
 - Osservare le norme generali igieniche relative agli impianti idraulici
 - Chiudere l'alimentazione generale acqua e intercettare la tubazione di mandata al sistema
 - Montare sulla stessa gli attacchi ruotabili e verificare che la freccia segua il flusso dell'acqua.
 - Serrare gli stessi ed effettuare tutte le verifiche del caso.
 - Assemblare il corpo dosatore e verificare la tenuta delle guarnizioni.
 - Sempre su acqua fredda in by-pass ed inserendo una valvola di ritegno a valle del dosatore onde evitare ritorni di acqua calda.
 - Si consiglia di installare a protezione un filtro per proteggere l'impianto da corpi estranei.
 - Per acque sporche: applicare a monte un filtro Euroacque con cartuccia inox.
 - Per acque ferrose: applicare un deferizzatore Euroacque.

MANUTENZIONE

Le apparecchiature devono essere utilizzate e mantenute secondo le indicazioni previste nel manuale di istruzioni per l'uso e manutenzione. Un dosatore è un insieme di componenti ad alta tecnologia che hanno una grande responsabilità: trattare l'ACQUA, la nostra prima necessità!

Affinché tali apparecchiature possano garantire un perfetto funzionamento e possano conservare nel tempo il loro grande valore ed i benefici portati, è necessario provvedere ad alcune più o meno semplici ed indispensabili operazioni di manutenzione.



Con riferimento all'analisi dell'acqua presa a campione, l'impianto in oggetto richiede una manutenzione settimanale da parte dell'utente finale che deve comprendere:

- verifica visiva funzionamento livello polifosfati
- verifica visiva eventuali fuoriuscite liquide (es: da valvola by-pass o connessioni idrauliche)

L'impianto in oggetto richiede una manutenzione mensile da parte dell'utente finale che deve comprendere:

- verifica ed eventuale ripristino livello polifosfati (durata media 10/12 mc di trattamento)

L'impianto in oggetto richiede una manutenzione ogni 5 da parte di CAT autorizzato. Gli interventi di manutenzione annuale Non devono essere effettuate dall'utilizzatore finale. Operazioni eseguite ad ogni intervento (salvo specifica indicazione):

- 1) sostituzione kit guarnizioni

VOCI DI CAPITOLATO

Dosatore proporzionale di polifosfato in polvere o cilindretti con attacchi orientabili (rotazioni a passi 90°) con esclusivo sistema interno brevettato che consente il by-pass automatico + sfianto unicamente premendo il pulsante "click" e ruotando il vaso del dosatore.

È l'unico dosatore che consente una sostituzione sicura, rapida, facile e veloce della carica di polifosfato; basta un "click"! Gli attacchi sono dotati di codoli girevoli. Il dosatore Click ha il soffietto interno batteriostatico PN10. Ha un ingombro ridotto, solo 13 cm, per caldaie a incasso.