



Identificazione di Prodotto

721003

- Cassetta EXPERT PLUS doppio scarico ad azionamento meccanico con possibilità di montaggio del comando superiore o frontale

Definizione e applicazione

- Specifica per installazioni sottofinestra o all'interno di muretti bassi

Caratteristiche Tecniche

Cassetta

- Doppio scarico 6/3 litri con possibilità di regolazione 7/3 litri
- Su richiesta versione settata 4/2,6 litri
- Possibilità di montaggio placca di comando superiore o frontale (viene fornita di serie montata frontalmente)
- Rivestimento in polistirolo (EPS) per evitare la condensa dovuta all'escursione termica tra temperatura acqua e ambiente
- Installazione facile e veloce
- Semplice accesso ai componenti interni in caso di manutenzione
- Contenitore cassetta in Polipropilene (PP) molto resistente alle sollecitazioni meccaniche ed infrangibile a temperatura ambiente
- Galleggiante AZOR PLUS silenzioso, permette di risparmiare 0,5L di acqua ad ogni scarico grazie al sistema di caricamento ritardato, certificato in ottemperanza alla norma NF categoria classe I di rumorosità
- Certificata a norma NF/DIN/KIWA/WRAS/WSD
- Marcatura CE EN14055
- Classe "A" di efficienza energetica per il risparmio idrico secondo le richieste dell'ente ANQIP (*)
- (*) **Versione con settaggio 4/2,6 litri classe "A+"**

Proprietà di funzionamento idraulico

- Pressione di rete 0.5 - 20 bar
- 2 volumi di risciacquo: 3 litri per lo scarico parziale e 6/7 per lo scarico totale
- Resistente a umidità atmosferica (Hr <90%)

Incluso

- 1 tubo di risciacquo \varnothing 68 x 315
- 1 spugna di protezione per rubinetto d'arresto
- 1 rubinetto arresto G 1/2"
- 1 box di protezione
- 2 squadrette per il fissaggio a muro

Garanzia

- Garanzia di anni 10 (dieci) secondo i termini generali, a partire dalla data di acquisto del prodotto
- Se il prodotto non viene installato correttamente la garanzia non è valida

Osservazioni

- Per maggiori informazioni consultare il nostro catalogo sistemi bagno oppure il sito internet all'indirizzo www.oli-world.com