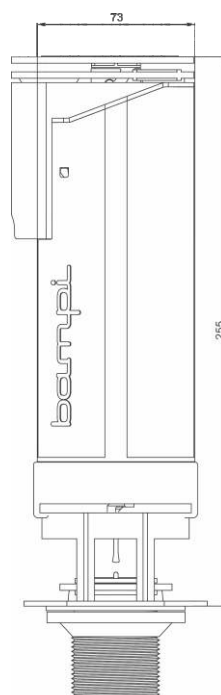


**Valvola** a risciacquo variabile per cassette in ceramica **alta posizione**

# RIVIERA



## Applicazione

- Per cassette in ceramica ad alta posizione
- Per tubi diametro 30/32 mm.
- Per sostituzione di meccanismi di vecchia generazione
- Per azionamento a catenella
- Per azionamento pneumatico
- Per acqua potabile

## Dotazione

- Valvola **RIVIERA**
- Kit di bloccaggio in ottone cromato
- Guarnizione conica cestello
- Attacco per leve

## Caratteristiche

- Valvola doppia funzione **PULSAR ECO**
- Azionamento a leva e pneumatico
- Funzione scarico parziale con attuazione breve
- Funzione scarico totale con attuazione prolungata
- Residuo d'acqua regolabile
- Anti over flow
- Ridotto impatto acustico
- Guarnizione in silicone
- Estrazione della valvola con sistema a baionetta

## Accessori

- Leva montaggio su foro Art. CRIVELEFO
- Leva montaggio su bordo Art. CRIVELEBO
- Pulsante PUSH ONE
- Riduttore di flusso Art. CPULSARID

Codice	Descrizione	Comando	Azionamento	Raccordo	Conf. multipla	Conf. bancale
CRIVIERA	Valvola RIVIERA	Meccanico/Pneumatico	Doppia funzione	Ottone cromato	15 Pz.	360 Pz.