



COMPOSIZIONE

- Corpo base e cover in zamak cromati
- Elettrovalvola bistabile 6 V (interna)
- Sensore ad infrarossi
- Sistema di blocco temperatura acqua calda
- Batteria al litio 6 V CRP2 (interna)
- Con valvole di ritegno
- Flessibili in acciaio inox 1/2" con guarnizioni filtro

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

- Portata:** 6 l/min (c/limitatore di portata)
- Pressione di alimentazione:** Min 1 – max 8 bar
- Temperatura di alimentazione:** 5 – 70 °C
- Alimentazione elettrica:** Batteria al litio 6 V (inclusa)
- Durata stimata batteria:** 220.000 operazioni
- Attivazione:** Sensore ad infrarossi a rilevamento di presenza
- Auto-erogazione:** Ogni 24 ore dall'ultimo utilizzo
- Blocco antivandalo:** Chiusura automatica dopo 60 secondi di erogazione continua
- Blocco batteria scarica:** Led indicatore di batteria scarica: in caso di batteria scarica il rubinetto viene bloccato chiuso

VARIANTI

Con alimentatore di rete 230 V **1**