

COMPOSIZIONE

- Corpo in ottone cromato
- Valvola di intercettazione e filtro
- Elettrovalvola bistabile 6 V (interna)
- Batteria al litio 6 V CRP2 (interna) in custodia a tenuta stagna
- Sensore a infrarossi

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

Portata:	18 l/min
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 con attivazione a permanenza
Auto-erogazione:	Ogni 24 ore dall'ultimo utilizzo
Blocco batteria scarica:	Led indicatore di batteria scarica: in caso di batteria scarica il rubinetto viene bloccato chiuso

