



### COMPOSIZIONE

- Corpo in ottone cromato con sensore ad infrarossi
- Elettrovalvola bistabile G1/2" (esterna)
- Tubo di collegamento in rame

### CARATTERISTICHE FUNZIONALI

<b>Portata:</b>	6 l/min (c/limitatore)
<b>Pressione di alimentazione:</b>	Min 1 – max 8 bar
<b>Temperatura di alimentazione:</b>	5 – 70 °C
<b>Durata stimata batteria:</b>	150.000 operazioni
<b>Attivazione:</b>	Sensore ad infrarossi a rilevamento di presenza
<b>Auto-erogazione:</b>	Ogni 24 ore dall'ultimo utilizzo
<b>Blocco antivandalo:</b>	Chiusura automatica dopo 60 secondi di erogazione continua
<b>Blocco batteria scarica:</b>	Led indicatore di batteria scarica: in caso di batteria scarica il rubinetto viene bloccato chiuso