



RUBINETTO ELETTRONICO ATTRAVERSO PARETE CON TRASFORMATTORE

| Articolo | Item | |
|--|--|--|
| DE441157 | DE441157 |   |
| RUBINETTO ELETTRONICO ATTRAVERSO PARETE CON TRASFORMATTORE | WALL- MOUNTED ELECTRONIC BASIN TAP TEMPOMATIC TROUGH THE WALL W/TRASFORMER OPERATED | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Rubinetto elettronico per lavabo installazione attraverso parete: • Unità di controllo elettronica IP65 indipendente. • Alimentazione da rete 230 / 12V con trasformatore. • Portata preimpostata a 3 lpm a 3 bar, regolabile da 1,5 a 6 lpm. • Rompigetto resistente alle incrostazioni. • Risciacquo automatico antilegionella regolabile (flusso preimpostato ~ 60 secondi ogni 24 ore dopo l'ultimo utilizzo). • Sensore di rilevamento della presenza a infrarossi antiurto per pareti con spessore ≤ 155mm • Le barre filettate possono essere tagliate su misura. • Sicurezza anti-blocco volontario dell'erogazione. • Elettrovalvola con filtro integrato. • Bocca erogazione cromata L. 170mm per parete ≤ 165mm con perno antirotazione. • Piastra a muro a filo muro. • Garanzia di 10 anni. | <ul style="list-style-type: none"> • Cross wall electronic basin tap: • Independent IP65 electronic control unit. • 230/12V mains supply with transformer. • Flow rate pre-set at 3 lpm at 3 bar, can be adjusted from 1.5 to 6 lpm. • Scale-resistant flow straightener. • Adjustable duty flush (pre-set flush ~60 sec. every 24hr after last use). • Shockproof infrared presence detection sensor for wall ≤ 155mm • Anti-blocking safety. • Solenoid valve with integrated filter. • Chrome-plated fixed spout L. 170mm for wall ≤ 165mm with anti-rotating pin. • Wall plate flush to the wall. • Threaded rods can be cut-to-size. • 10-year warranty. | |

VANTAGGI



Alimentazione in scatola stagna indipendente IP65. 230VAC 50HZ




Risparmio d'acqua-energia del 90%

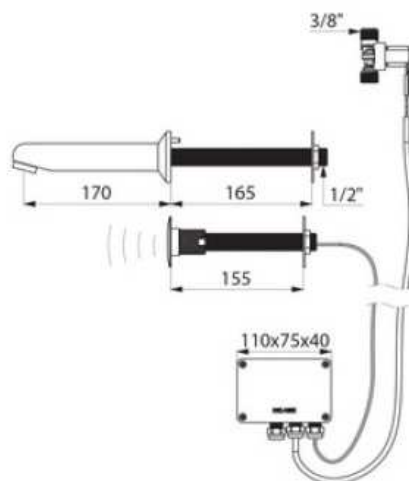
Massima igiene nessun contatto manuale

Risciacquo periodico automatico anti legionella/proliferazione batterica in acqua stagnante

CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE

| | |
|-------------------------|---|
| RACCORDO INGRESSO | 3/8" M |
| TECNOLOGIA | ELETTRONICA |
| LUNGHEZZA AL ROMPIGETTO | 170mm |
| PORTATA (STD) | 3l/min |
| NORME |   |
| GARANZIA* |  |



Misure, quote e specifiche non sono vincolanti e l'azienda si riserva di modificarle in qualunque momento anche senza preavviso. Non rilevare quote dai disegni