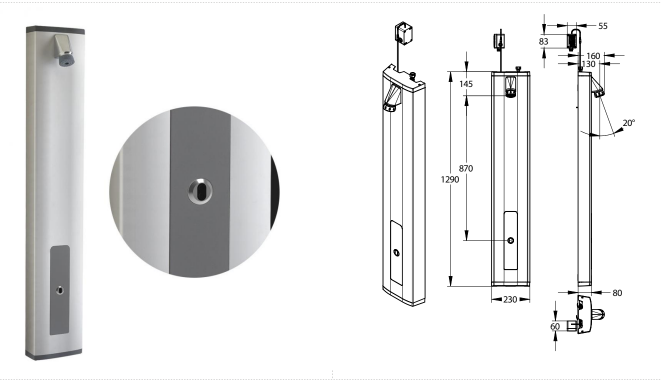


Tipologia: Pannello doccia elettronico con fotocellula Rif: 88882 - PRESTOTEM®2 SENSOR - trasformatore



# > Pressione di utilizzo raccomandata:

• da 1 a 5 bar

# > Portata:

- 6 l/min con limitatore di portata integrato
  dispositivo anticolpo d'ariete

## > Distanza lettura infrarosso:

### > Durata erogazione:

chiusura automatica dopo 30 secondi (regolabile con interfaccia PRESTOCOM), o manuale con un secondo passaggio
 durata minima 10 secondi

- Ø 1/2" (15x21), arrivo dall'alto
  arrivo da dietro con kit d'installazione rif. 91026 (optional)
- > Alimentazione:
  - trasformatore 220/7V (fornito)

### > Materiali e finiture:

- profilato in alluminio anodizzato (spessore 2,5 mm)
  placca in alluminiamo verniciato RAL 7005
  fondo banda in ABS alta resistenza RAL 7005
- > Resistenza termica:
  - resiste ad una temperatura di 75° C per 30 minuti consecutivi, consentendo di effettuare uno shock termico anti-legionella

# > Sicurezza:

• protezione anti-batterica grazie al risciacquo automatico periodico 24 ore dopo l'ultimo utilizzo

# > Fornito con:

- flessibile Ø 1/2" (15x21) con dado girevole
  rubinetto d'arresto Ø M 1/2" (15x21) e filtro 250 micron
  soffione doccia con griglia orientabile e gommini anticalcare
  viti di fissaggio
  istruzioni di montaggio

# > Norme / Conformità:

- conformità alla norma EN 15091 "Sanitary tapware Electronic opening and closing sanitary tapware."
   corpo in ottone cromato conforme alle norme NF EN1982, EN12164, NF EN12165
   trattamento della superficie nichel-cromo conforme alla norma NF EN12540
   resistenza all'aggressione salina 200 H (test NSS) conforme alla norma NF ISO 9227















