

Panoramica:

Quando hanno concepito Fin, i progettisti DMP hanno pensato a tutto: al futuribile, al risparmio energetico, ai ferrei principi dell'igiene pubblica. Il risultato della loro ricerca è un comando elettronico ad alta tecnologia e di grande affidabilità. Il prodotto è disponibile in due tipologie: nell'una lo scarico è ad avvicinamento, ovvero il flusso d'acqua si attiva all'avvicinarsi della persona nel raggio d'azione dei sensori; nella seconda, invece, lo scarico è ad allontanamento, cioè il flusso d'acqua si attiva quando la persona si allontana dal raggio.

Versioni disponibili:

Scarico ad avvicinamento.

Scarico ad allontanamento.

Alimentazioni disponibili:

2 pile alcaline da 1,5 V Size AA.

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc.

Vantaggi:

Azionamento a fotocellula.

Igiene e benessere.

Lunga autonomia delle pile.

Risparmio d'acqua garantito.

Funzione per uso manuale.

100% made in Italy.

Consigliato per:



Comunità



Ricettività



Ristorazione



Industria



Caratteristiche:

- Sistema elettronico ad incasso per orinatoio singolo dotato di sensori a fotocellula DMP, realizzati in materiale antigraffio e anticalcare
- Circuito elettronico completamente resinato a tenuta stagna integrale
- Piastra esterna in acciaio inox lucido e chassis interno profondo solo 45 mm (**FIG. 1**)
- Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni tramite software DMP
- Funzioni ottimizzate per una lunga autonomia delle pile alcaline
- Autonomia delle pile: 4 anni ad una media di 200 azionamenti al giorno
- Avviso pile scariche: un led sui sensori emette un doppio lampeggio ogni 6 secondi e segnala che le pile hanno ancora circa 3 mesi di autonomia
- Pile di facile sostituzione e reperibilità
- Alloggiamento pile a tenuta stagna integrale
- Fuoriuscita dell'acqua ad avvicinamento o ad allontanamento (**FIG. 2 e 3**)
- Scarico automatico ogni 12 ore
- Led di segnalazione delle pile scariche
- Dispositivo per funzionamento manuale (Fin 300)
- Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox
- Rubinetto d'arresto munito di filtro anti-

impurità in acciaio inox a maglie da 0,2 mm con regolatore di quantità d'acqua

- Viti antivandalo a scomparsa per fissaggio piastra

Dati tecnici:

- Pile alcaline da 1,5 V Size AA
- Circuito elettronico: 3 V (realizzato a norma CEI EN 55014-1/-2)
- Elettrovalvola: 2 V
- Grado di protezione delle parti elettriche IP65
- Raggio d'azione dei sensori: 20 - 80 cm
- Pressione acqua supportata: 0,4 - 10 bar
- Attacchi idrici: 1/2 G

Contenuto della confezione:

- Sistema elettronico ad incasso per orinatoio singolo Fin
- Cassetta incasso inox
- Chiavetta antivandalismo per fissaggio piastra
- Kit di fissaggio
- Manuale d'istruzioni
- Portapile con set di 2 pile alcaline *oppure*
- Trasformatore di sicurezza DMP

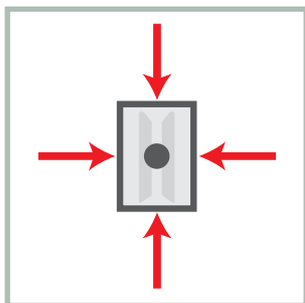


FIG. 1

La piastra esterna e lo chassis interno di FIN sono il risultato di una progettazione finalizzata alla riduzione degli ingombri e alla massima praticità di installazione.

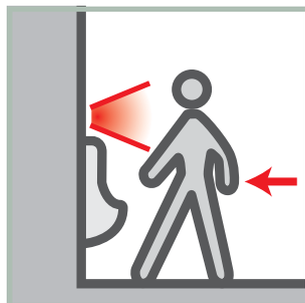


FIG. 2

I modelli dotati di questa funzione attivano il flusso d'acqua all'avvicinamento della persona ai sensori e lo interrompono circa 10 secondi dopo l'allontanamento.

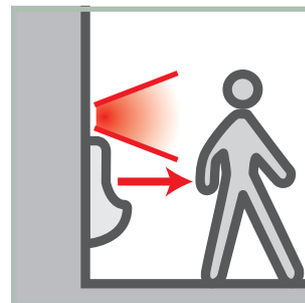


FIG. 3

Nei modelli con questa funzione, lo scarico parte appena dopo che l'utente si è allontanato dai sensori e dura per un tempo regolabile dal gestore (da 4 a 16 secondi).

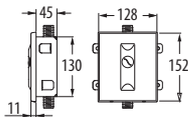
Fin 200 BT



82806 Cromo
Avvicinamento

82826 Cromo
Allontanamento

Alimentazione: 2 pile alcaline da 1,5 V (AA)
Peso confezione: Kg. 1,350
Disponibilità: 2/3 giorni lavorativi
Piastra esterna e cassetta interna
in acciaio inox



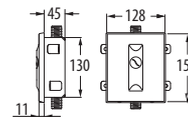
Fin 200



22806 Cromo
Avvicinamento

22826 Cromo
Allontanamento

Alimentazione: Trasformatore 5 Vdc
Peso confezione: Kg. 1,500
Disponibilità: 2/3 giorni lavorativi
Piastra esterna e cassetta interna
in acciaio inox



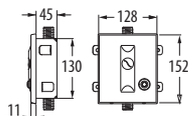
Fin 300 BT



84606 Cromo
Avvicinamento

84606 Cromo
Allontanamento

Alimentazione: 2 pile alcaline da 1,5 V (AA)
Peso confezione: Kg. 1,400
Disponibilità: 2/3 giorni lavorativi
Piastra esterna e cassetta interna
in acciaio inox
Con funzione per uso manuale



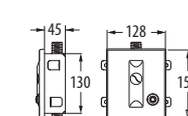
Fin 300



24606 Cromo
Avvicinamento

24626 Cromo
Allontanamento

Alimentazione: Trasformatore 5 Vdc
Peso confezione: Kg. 1,550
Disponibilità: 2/3 giorni lavorativi
Piastra esterna e cassetta interna
in acciaio inox
Con funzione per uso manuale



Trasformatore, pile, e accessori sono tutti compresi nel prezzo.

Certificazioni: **EMC** D.M.174 Trasformatore di sicurezza (230Vac/5Vdc)

A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente.