

Push bar

APPLICARE



PRODOTTO:

Dispositivo antipanico da applicare.

APPLICAZIONE:

I maniglioni antipanico da applicare della serie Push Bar rappresentano la soluzione ideale per la messa a norma di una uscita antipanico. Sono progettati in conformità alla norma EN1125 e offrono la massima affidabilità, sicurezza e durata.

L'intera gamma è stata testata secondo i parametri richiesti dalla normativa, fino a 500.000 cicli con porta oltre 200 kg di peso. Il dispositivo è reversibile dx e sx, ed è completamente modulare per installazioni ad uno, due o tre punti di chiusura. Ampia gamma di accessori, che comprende tra gli altri chiusure supplementari e comandi esterni.

Disponibile nella versione tagliafuoco con scrocchi in acciaio con auto-bloccaggio, risulta perfettamente intercambiabile ai vecchi modelli Push Bar prodotti dalla metà degli anni novanta fino ad oggi.

La gamma prevede dispositivi di lunghezza di: 840/1165/1300 mm, tutti accorciabili fino a 330 mm.

La barra di spinta è integrata nel dispositivo con sporgenza totale inferiore a 100 mm. Disponibile nella sola colorazione nero e barra rossa con applicazione del trattamento antibatterico ANTIGERM.

GAMMA:

- Versioni tagliafuoco con scrocchi in acciaio con auto-bloccaggio.

ISEO®

CARATTERISTICHE TECNICHE

Durabilità:

500.000 cicli

Massa della porta:

Oltre 200 Kg.

Dimensioni della porta:

- larghezza massima fino a 1500 mm
- altezza massima fino a 3400 mm

Versioni tagliafuoco

Resistenza alla corrosione:

240 ore di nebbia salina

Sporgenza della barra:

Inferiore a 100 mm

Lunghezze disponibili:

840/1170/1300 mm

Accorciabili fino 330 mm

Temperatura di funzionamento:

Testati da -25°C a +60°C.

Colori disponibili:

base nera con barra rossa

Protezione antibatterica:

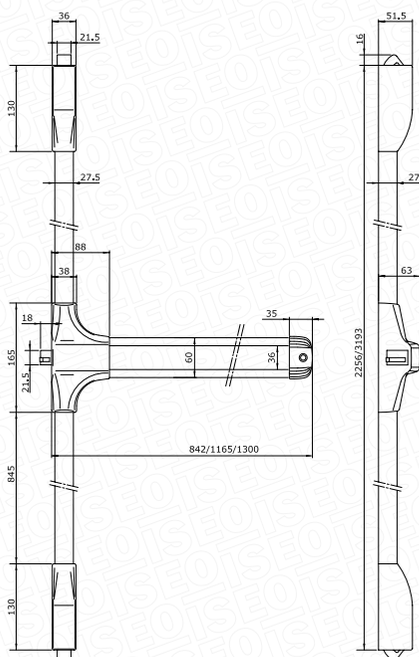
AntiGerm



www.iseo.com

Push bar

APPLICARE



PUNTI SALIENTI

- Certificati, marcatura CE secondo il Regolamento 305/2011 CE (CPR). Marcatura UKCA secondo Regolamento 465/2019 UK.
- Modularità, grazie alla vasta gamma di accessori.
- Praticità, fermo a giorno di serie integrato nella barra di spinta.
- Reversibilità, può essere installato sia in configurazione destra o sinistra.
- Adattabilità, a ogni tipo di infisso e configurazione (alluminio, PVC, legno, ecc.), tutti i dispositivi sono accorciabili fino 330 mm.
- Configurabili, per essere installati su porte ad anta singola e doppia.
- Affidabilità, l'intera gamma è stata testata secondo i parametri richiesti dalla normativa UNI EN1125, fino a 500.000 cicli.
- Finiture, base nera con barra rossa, e applicazione del trattamento antibatterico ANTIGERM.
- Controllabili, attraverso il comando esterno Trim-Tronic, incontri elettrici o microswitch.

ISEO®

ACCESSORI ABBINABILI

- Comandi esterni serie Trim e Trim-tronic.
- Incontri elettrici.
- Microinterruttori.
- Incontri speciali per PVC e Alluminio.

NORME:

Marcatura CE secondo il Regolamento 305/2011 CE (CPR).

Marcatura UKCA secondo Regolamento 465/2019 UK.

Attestato di prova di funzionamento: da -25°C a +60°C.

Attestato di prova di funzionamento: fino a 500.000 cicli.

EN1125:2008

Classificazione |3|7|7|A|1|4|2|2|B|A| per dispositivi Non Tagliafuoco.

Classificazione |3|7|7|B|1|4|2|2|B|A| per dispositivi Tagliafuoco.