

Scheda tecnica prodotto

Braccio a slitta R BG TS

5000 *



Con unità elettrica di blocco in aperto, centralina rilevatore fumo e leva, lato opposto cerniera

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Porte a un'anta
- Impianti di blocco con funzione di blocco integrata e interruttore antifumo
- Installazione lato opposto cerniera
- Porte a battente destro e sinistro

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO**

- Alimentatore per tensione di alimentazione di 230 V
- Interruttore antifumo con tracciamento delle soglie di allarme, indicatore di sporco e pulsante di sgancio invisibile per le prove
- Forza di tenuta del blocco elettromeccanico regolabile in continuo
- Interruttori antifumo ausiliari collegabili
- Possibile compensazione dislivello di +/- 2 mm

DATI TECNICI

Nome di vendita	Braccio a slitta R BG TS 5000 *
Tensione di alimentazione	230 V AC
Tensione di ingresso	230 V AC
Frequenza tensione di alimentazione	50/60 Hz
Durata d'accensione	100 %
Tipo di protezione	IP20
Conformità alle norme	EN 1155
Omologazioni	Omologazione di edificazione generale del DIBt come sistema di fermo
Lunghezza	745 mm
Larghezza	55 mm
Altezza	30 mm
Limitatore di apertura per retrofitting	Sì
Funzione di blocco in apertura	eletttricamente
Fermo calpestabile	Sì
Campo di regolazione	80 °
Rivelatore fumo integrato	Sì
Indicatore di sporco	Sì
Allineamento della soglia di allarme	Sì
Alimentatore integrato	Sì
Possibilità di correzione in altezza	Sì
Limite di apertura flessibile	Sì

VARIANTI / INFORMAZIONI PER L'ORDINE

Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Tensione di alimentazione	Dimensioni
Braccio a slitta R BG TS 5000 *	con unità elettrica di blocco in aperto, centralina rivelatore fumo integrata e leva	120075	simile all'acciaio inox	230 V AC	745 x 55 x 30 mm
Braccio a slitta R BG TS 5000 *	con unità elettrica di blocco in aperto, centralina rivelatore fumo integrata e leva	120073	color argento	230 V AC	745 x 55 x 30 mm
Braccio a slitta R BG TS 5000 *	con unità elettrica di blocco in aperto, centralina rivelatore fumo integrata e leva	120076	secondo RAL	230 V AC	745 x 55 x 30 mm

Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Tensione di alimentazione	Dimensioni
Braccio a slitta R BG TS 5000 *	con unità elettrica di blocco in aperto, centralina rilevatore fumo integrata e leva	120074	bianco RAL 9016	230 V AC	745 x 55 x 30 mm

ACCESSORI**LIMITE DI APERTURA FLESSIBILE**

Per bracci a slitta E e R, a 1 anta e 2 ante



Denominazione	Descrizione	N. ident.
Limite di apertura flessibile	per braccio a slitta 1 anta: TS 5000 E-/R-/RFS (installazione sull'anta), Boxer E; 2 ante: tutte le varianti E-/R-/ISM TS 5000 (incl. VPK) e Boxer	145311

MATERIALE DI MONTAGGIO**PIASTRA DI MONTAGGIO ***

Per braccio a slitta R BG



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore
Piastra di montaggio braccio a slitta BG	Per braccio a slitta R BG	123311	color argento
Piastra di montaggio braccio a slitta BG	Per braccio a slitta R BG	123312	secondo RAL

STAFFA ANGOLARE *

per braccio a slitta R



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore
Staffa angolare	per braccio a slitta R	123325	secondo RAL
Staffa angolare	per braccio a slitta R	123324	color argento

Braccio a slitta R BG TS 5000 *



* I prodotti sopra rappresentati possono variare per paese in quanto a forma, tipo, caratteristiche, funzione o disponibilità. In caso di domande, rivolgetevi al vostro referente GEZE.