

Karta katalogowa

Szyna ślizgowa R-ISM

BG TS 5000 *



Z regulacją kolejności zamykania, obustronną elektryczną blokadą
położenia otwarcia, centralną z wyłącznikiem dymowym i dźwigniami



ZAKRESY STOSOWANIA

- Dwuskrzydłowe drzwi z regulacją kolejności zamykania
- Mechanizmy podtrzymania położenia otwarcia ze zintegrowanym zespołem podtrzymania otwarcia i wyłącznikiem dymowym
- Montaż po stronie przeciwzawiasowej
- Prawe i lewe drzwi przymykowe
- Możliwy symetryczny i asymetryczny podział drzwi
- Odstęp zawiasów do 2800 mm
- Minimalny odstęp zawiasów 1560 mm, minimalna szerokość skrzydła czynnego 905 mm i skrzydła biernego 380 mm

CECHY PRODUKTU

- Zintegrowane elektryczne podtrzymanie położenia otwarcia
- Siła trzymająca elektromechanicznej funkcji podtrzymania otwarcia z bezstopniową regulacją
- Zintegrowana centrala sygnalizacji dymowej
- Wyłącznik dymowy ze wskaźnikiem zanieczyszczenia i adaptacją progu wyzwalania alarmu
- Możliwość podłączenia dodatkowych czujników dymu
- Napięcie robocze 230 V AC
- Regulacja kolejności zamykania utrzymuje skrzydło czynne w położeniu oczekiwania, aż skrzydło bierne zostanie zamknięte
- Z przykręcanym ślizgaczem
- Regulacja pozioma w pozycji montażowej o 4 mm za pomocą otworów podłużnych

DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa	Szyrna ślizgowa R-ISM BG TS 5000 *
Napięcie zasilania	230 V AC
Napięcie wejściowe	230 V AC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60 Hz
Czas włączenia	100 %
Stopień ochrony	IP20
Minimalny odstęp zawiasów	1560 mm
Minimalna szerokość skrzydła biernego	380 mm
Zgodność z wymaganiami normy	EN 1155, EN 1158
Atesty	Ogólne zezwolenie nadzoru budowlanego DIBt jako urządzenie ustalające
Długość	2730 mm
Szerokość	55 mm



Wysokość	30 mm
Ogranicznik otwarcia do doposażenia	Tak
Położenie zablokowane	Elektryczne
Położenie zablokowane przejezdne	Tak
Zakres podtrzymania otwarcia	80 °
Wyłącznik dymowy zintegrowany	Tak
Wskaźnik zanieczyszczenia	Tak
Adaptacja progu wyzwala alarmu	Tak
Zasilacz zintegrowany	Tak
Regulacja kolejności zamykania zintegrowana	Tak
Regulacja wysokości możliwa	Tak
Nastawny ogranicznik kąta otwarcia	Tak

WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Napięcie zasilania	Wymiary
Szyrna ślizgowa R-ISM BG TS 5000 *	ciągła, ze zintegrowanym mechanizmem kolejności zamykania, obustronną elektryczną blokadą położenia otwarcia, centralą z wyłącznikiem dymowym i dźwigniami	115624	podobne do stali nierdzewnej	230 V AC	2730 x 55 x 30 mm
Szyrna ślizgowa R-ISM BG TS 5000 *	ciągła, ze zintegrowanym mechanizmem kolejności zamykania, obustronną elektryczną blokadą położenia otwarcia, centralą z wyłącznikiem dymowym i dźwigniami	115623	biały RAL 9016	230 V AC	2730 x 55 x 30 mm
Szyrna ślizgowa R-ISM BG TS 5000 *	ciągła, ze zintegrowanym mechanizmem kolejności zamykania, obustronną elektryczną blokadą położenia otwarcia, centralą z wyłącznikiem dymowym i dźwigniami	115625	wg RAL	230 V AC	2730 x 55 x 30 mm
Szyrna ślizgowa R-ISM BG TS 5000 *	ciągła, ze zintegrowanym mechanizmem kolejności zamykania, obustronną elektryczną blokadą położenia otwarcia, centralą z wyłącznikiem dymowym i dźwigniami	115622	kolor srebrny	230 V AC	2730 x 55 x 30 mm

AKCESORIA

CB FLEX

Zabierak skrzydła do bezpiecznego zamykania dwuskrzydłowych drzwi przeciwpożarowych



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
GEZE CB flex *	do zastosowania we wszystkich dwuskrzydłowych drzwiach przylgowych Płynna, zasłonięta regulacja długości nadmiaru skrzydła do 210 mm, mechanizm składany niewidoczny, profil skracany w razie potrzeby, z materiałem użytym do montażu	182652	biały RAL 9016
GEZE CB flex	do zastosowania we wszystkich dwuskrzydłowych drzwiach przylgowych Płynna, zasłonięta regulacja długości nadmiaru skrzydła do 210 mm, mechanizm składany niewidoczny, profil skracany w razie potrzeby, z materiałem użytym do montażu	153602	kolor srebrny
GEZE CB flex	do zastosowania we wszystkich dwuskrzydłowych drzwiach przylgowych Płynna, zasłonięta regulacja długości nadmiaru skrzydła do 210 mm, mechanizm składany niewidoczny, profil skracany w razie potrzeby, z materiałem użytym do montażu	153728	wg RAL

NASTAWNY OGRANICZNIK KĄTA OTWARCIA

Do szyn ślizgowych E i R, jedno- i dwuskrzydłowych



Nazwa	Opis	Nr ident.
Nastawny ogranicznik kąta otwarcia	do szyn ślizgowej jednoskrzydłowej: TS 5000 E-/R-/RFS-(montaż na skrzydle), Boxer E; dwuskrzydłowa: wszystkie warianty E/R/ISM TS 5000 (z VPK) i Boxer	145311

MATERIAŁY MONTAŻOWE

KĄTOWNIK DO MONTAŻU POD NADPROŻEM

Do szyn ślizgowej ISM / E-ISM / R-ISM BG



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Kątownik do montażu pod nadprożem	Do szyn ślizgowej ISM / E-ISM / R-ISM BG	118707	wg RAL
Kątownik do montażu pod nadprożem	Do szyn ślizgowej ISM / E-ISM / R-ISM BG	118706	kolor srebrny

Szyna ślizgowa R-ISM BG TS 5000 *



PŁYTA MONTAŻOWA *

Do szyny ślizgowej ISM / E-ISM / R-ISM BG i warianty VP



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Płyta montażowa szyny ślizgowej BG	Do szyny ślizgowej ISM / E-ISM / R-ISM BG i warianty VP	118705	wg RAL
Płyta montażowa szyny ślizgowej BG	Do szyny ślizgowej ISM / E-ISM / R-ISM BG i warianty VP	118704	kolor srebrny

* Produkty oznaczone powyżej mogą różnić się pod względem formy, typu, właściwości, funkcji lub dostępności w zależności od kraju. W przypadku pytań prosimy o kontakt ze swoim partnerem w firmie GEZE.