

Produktdatenblatt

E-ISM-Gleitschiene

BG TS 5000



Mit Schließfolgeregelung, beidseitiger elektrischer
Feststellung und Hebeln

ANWENDUNGSBEREICHE

- Zweiflügelige Türen mit Schließfolgeregelung
- Feststellanlagen mit integrierter Feststellung
- Montage auf der Bandgegenseite
- Rechte und linke Anschlagtüren
- Symmetrische und asymmetrische Türteilung möglich

**PRODUKTMERKMALE**

- Elektrische Feststellung in der Gleitschiene mit Feststellbereich 80°-130°
- Haltekraft der elektromechanischen Feststellung stufenlos einstellbar
- Betriebsspannung 24 V DC
- Schließfolgeregelung hält den Gangflügel in Warteposition bis der Standflügel geschlossen ist
- Vandalismusschutz durch flexiblen Bowdenzug
- Durch Langlöcher in der Montageposition um 4 mm horizontal verstellbar
- Mit verschraubtem Gleitstein

TECHNISCHE DATEN

Verkaufsname	E-ISM-Gleitschiene BG TS 5000
Eingangsspannung	24 V DC
Elektrische Leistungsaufnahme	4.8 W
Einschaltdauer	100 %
Restwelligkeit	20 %
Schutzart	IP43
Minimaler Bandabstand	1360 mm
Minimale Standflügelbreite	380 mm
Normkonformität	EN 1155, EN 1158
Länge	2665 mm
Breite	55 mm
Höhe	30 mm
Öffnungsbegrenzung nachrüstbar	Ja
Feststellung	Elektrisch
Feststellung am Gangflügel / Standflügel	Ja / Ja
Feststellung überfahrbar	Ja
Feststellbereich	80 °
Rauchschalter integriert	Nein
Schließfolgeregelung integriert	Ja
Höhenkorrektur möglich	Ja
Flexible Öffnungsbegrenzung	Ja



VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN

Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Abmessungen	Feststellpunkt min.
E-ISM-Gleitschiene BG TS 5000	durchgehend, mit integrierter Schließfolgeregelung, beidseitiger elektrischer Feststellung und Hebeln	115610	Edelstahl ähnlich	2665 x 55 x 30 mm	80 °
E-ISM-Gleitschiene BG TS 5000	durchgehend, mit integrierter Schließfolgeregelung, beidseitiger elektrischer Feststellung und Hebeln	115609	weiß RAL 9016	2665 x 55 x 30 mm	80 °
E-ISM-Gleitschiene BG TS 5000	durchgehend, mit integrierter Schließfolgeregelung, beidseitiger elektrischer Feststellung und Hebeln	115608	silberfarbig	2665 x 55 x 30 mm	80 °
E-ISM-Gleitschiene BG TS 5000	durchgehend, mit integrierter Schließfolgeregelung, beidseitiger elektrischer Feststellung und Hebeln	115611	nach RAL	2665 x 55 x 30 mm	80 °

ZUBEHÖR

CB FLEX

Mitnehmerklappe für ein sicheres Schließen zweiflügeliger Brandschutztüren



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe
GEZE CB flex *	zum Einsatz an allen 2-flügeligen überfälzten Türen. Stufenlose, verdeckt liegende Längeneinstellung bis 210 mm Flügelüberstand, Klappmechanik nicht sichtbar, Profil bei Bedarf auch kürzbar, mit Befestigungsmaterial	182652	weiß RAL 9016
GEZE CB flex	zum Einsatz an allen 2-flügeligen überfälzten Türen. Stufenlose, verdeckt liegende Längeneinstellung bis 210 mm Flügelüberstand, Klappmechanik nicht sichtbar, Profil bei Bedarf auch kürzbar, mit Befestigungsmaterial	153602	silberfarbig
GEZE CB flex	zum Einsatz an allen 2-flügeligen überfälzten Türen. Stufenlose, verdeckt liegende Längeneinstellung bis 210 mm Flügelüberstand, Klappmechanik nicht sichtbar, Profil bei Bedarf auch kürzbar, mit Befestigungsmaterial	153728	nach RAL

FLEXIBLE ÖFFNUNGSBEGRENZUNG

Für E- und R-Gleitschienen, 1- und 2-flügelig



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.
Flexible Öffnungsbegrenzung	für Gleitschiene 1-flügelig: TS 5000 E-/R-/RFS-(Blattmontage), Boxer E; 2-flügelig: sämtliche E-/R-/ISM-Varianten TS 5000 (inkl. VPK) und Boxer	145311

MONTAGEMATERIAL

MONTAGEPLATTE *

Für ISM- / E-ISM- / R-ISM-Gleitschiene BG & VP Varianten



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe
Montageplatte Gleitschiene BG	Für ISM- / E-ISM- / R-ISM-Gleitschiene BG & VP Varianten	118705	nach RAL
Montageplatte Gleitschiene BG	Für ISM- / E-ISM- / R-ISM-Gleitschiene BG & VP Varianten	118704	silberfarbig

STURZFUTTERWINKEL

Für ISM- / E-ISM- / R-ISM-Gleitschiene BG



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe
Sturzfutterwinkel	Für ISM- / E-ISM- / R-ISM-Gleitschiene BG	118707	nach RAL
Sturzfutterwinkel	Für ISM- / E-ISM- / R-ISM-Gleitschiene BG	118706	silberfarbig

E-ISM-Gleitschiene BG TS 5000



* Die oben gekennzeichneten Produkte können je nach Land in Form, Typ, Eigenschaften, Funktion oder Verfügbarkeit variieren. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren GEZE Ansprechpartner.