

Produktdatenblatt

TS 5000 L-R-ISM



Gleitschienentürschließersystem Bandgegenseite mit Antipanikfunktion für zweiflügelige Türen bis 2800 mm Bandabstand mit integrierter Schließfolgeregelung, elektrischer Feststellung und Rauchschalterzentrale



ANWENDUNGSBEREICHE

- Feuer- und Rauchschutztüren
- Zweiflügelige Anschlagtüren
- Symmetrische und asymmetrische Türteilung möglich
- Anschlagtüren bis 2800 mm Bandabstand und 1400 mm Flügelbreite
- Minimaler Bandabstand 1560 mm, minimale Breite des Gangflügels 905 mm und des Standflügels 380 mm
- Türblattmontage Bandgegenseite

PRODUKTMERKMALE

- System aus zwei Türschließern TS 5000 L und R-ISM Gleitschiene
- Stufenlos einstellbare Schließkraft von EN2-6
- Betriebsspannung 230 V AC
- Elektrische Feststellung in der Gleitschiene mit Feststellbereich ab 80°
- Elektrische Feststellung in der Gleitschiene mit Feststellbereich 80°-130°
- Schließfolgeregelung hält den Gangflügel in Warteposition bis der Standflügel geschlossen ist
- Integrierte Rauchschalterzentrale, deren Signal im Brandfall die Tür selbstständig schließt
- Rauchschalter mit Verschmutzungsanzeige und Alarmschwellennachführung
- Zusätzliche Rauchmelder anschließbar
- Hydraulischer Endschlag, der die Tür kurz vor Geschlossenlage beschleunigt
- Schließgeschwindigkeit kann individuell angepasst werden
- Integrierte Öffnungsdämpfung, bremst stark aufgeworfene Türen ab
- Optische Schließkraftanzeige zum leichten Kontrollieren der Einstellung
- Alle Funktionen von vorn einstellbar

TECHNISCHE DATEN

Verkaufsname	TS 5000 L-R-ISM
Barrierefrei nach DIN 18040 bis Flügelbreite (max.) in mm	1400 mm
Flügelbreite (max.)	1400 mm
Montageart	Türblattmontage Bandgegenseite
Öffnungswinkel (max.)	130 °
Eingangsspannung	230 V AC
Frequenz Versorgungsspannung	50 Hz
Minimaler Bandabstand	1560 mm
Minimale Standflügelbreite	380 mm

Eignung Brandschutztüren	Ja
Schließkraft einstellbar	Ja, stufenlos
Schließgeschwindigkeit einstellbar	Ja
Endschlag einstellbar	Ja, über Ventil
Öffnungsdämpfung integriert	Ja, hydraulisch einstellbar
Position Schließkraftverstellung	Vorn
Optische Anzeige der Schließkraft	Ja
Feststellung	Elektrisch
Feststellung am Gangflügel / Standflügel	Ja / Ja
Feststellbereich	80 °
Rauchschalter integriert	Ja
Schließfolgeregelung integriert	Ja

BESTEHT AUS

R-ISM-GLEITSCHIENE BG TS 5000 *

Mit Schließfolgeregelung, beidseitiger elektrischer Feststellung, Rauchschalterzentrale und Hebeln



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Versorgungsspannung	Abmessungen
R-ISM-Gleitschiene BG TS 5000 *	durchgehend, mit integrierter Schließfolgeregelung, beidseitiger elektrischer Feststellung, Rauchschalterzentrale und Hebeln	115624	Edelstahl ähnlich	230 V AC	2730 x 55 x 30 mm
R-ISM-Gleitschiene BG TS 5000 *	durchgehend, mit integrierter Schließfolgeregelung, beidseitiger elektrischer Feststellung, Rauchschalterzentrale und Hebeln	115623	weiß RAL 9016	230 V AC	2730 x 55 x 30 mm
R-ISM-Gleitschiene BG TS 5000 *	durchgehend, mit integrierter Schließfolgeregelung, beidseitiger elektrischer Feststellung, Rauchschalterzentrale und Hebeln	115625	nach RAL	230 V AC	2730 x 55 x 30 mm
R-ISM-Gleitschiene BG TS 5000 *	durchgehend, mit integrierter Schließfolgeregelung, beidseitiger elektrischer Feststellung, Rauchschalterzentrale und Hebeln	115622	silberfarbig	230 V AC	2730 x 55 x 30 mm

SCHLIESSKÖRPER TS 5000 L

Für Gleitschientürschließer EN 2-6 auf der Bandgegenseite



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Schließkraft nach EN 1154	Abmessungen
TS 5000 L Schließer	Größe EN 2-6, mit Öffnungsdämpfung (ohne Gleitschiene und Hebel)	029400	weiß RAL 9016	EN 2 - 6	287 x 47 x 60 mm
TS 5000 L Schließer	Größe EN 2-6, mit Öffnungsdämpfung (ohne Gleitschiene und Hebel)	137723	Edelstahl Schieber	EN 2 - 6	287 x 47 x 60 mm
TS 5000 L Schließer	Größe EN 2-6, mit Öffnungsdämpfung (ohne Gleitschiene und Hebel)	027351	silberfarbig	EN 2 - 6	287 x 47 x 60 mm
TS 5000 L Schließer	Größe EN 2-6, mit Öffnungsdämpfung (ohne Gleitschiene und Hebel)	027352	nach RAL	EN 2 - 6	287 x 47 x 60 mm
TS 5000 L Schließer	Größe EN 2-6, mit Öffnungsdämpfung (ohne Gleitschiene und Hebel)	119579	schwarz RAL 9005	EN 2 - 6	287 x 47 x 60 mm

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



ABDECKKAPPE TÜRSCHLIESSER *

Für TS 5000 (L) / TS 4000, nur bei Türblattmontage verwendbar



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Abmessungen	Länge
Abdeckkappe Türschließer *	für TS 5000/ TS 5000 L / TS 4000, nur bei Türblattmontage verwendbar	067726	weiß RAL 9016	298 x 55 x 67.2 mm	298 mm
Abdeckkappe Türschließer *	für TS 5000/ TS 5000 L / TS 4000, nur bei Türblattmontage verwendbar	072696	Edelstahl	298 x 55 x 67.2 mm	298 mm
Abdeckkappe Türschließer *	für TS 5000/ TS 5000 L / TS 4000, nur bei Türblattmontage verwendbar	067724	silberfarbig	298 x 55 x 67.2 mm	298 mm
Abdeckkappe Türschließer *	für TS 5000/ TS 5000 L / TS 4000, nur bei Türblattmontage verwendbar	000756	nach RAL	298 x 55 x 67.2 mm	298 mm
Abdeckkappe Türschließer *	für TS 5000/ TS 5000 L / TS 4000, nur bei Türblattmontage verwendbar	067725	dunkelbronze	298 x 55 x 67.2 mm	298 mm

GC 152 *

Rauchmelder für GEZE Feststellanlagen



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Versorgungsspannung	Montageart
GEZE Rauchmelder GC 152 *	Komplett mit Sockel, 24 V DC, 20 mA, geprüft nach EN54-7, allgemein bauaufsichtlich zugelassen zur Verwendung mit allen GEZE Feststellanlagen FA GC 150, integrierte Leitungsüberwachung, DIN EN 14637 konform	139850	weiß RAL 9010	24 V DC	Decke

GC 153 *

Temperaturmelder für GEZE Feststellanlagen



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Versorgungsspannung	Montageart
GEZE Temperaturmelder GC 153 *	Komplett mit Sockel, 24 V DC, 20 mA, geprüft nach EN54-5, allgemein bauaufsichtlich zugelassen zur Verwendung mit allen GEZE Feststellanlagen FA GC 150, integrierte Leitungsüberwachung, DIN EN 14637 konform	139881	weiß	24 V DC	Decke



AUFPUTZDOSE 1-FACH

Passend zum AS 500 Schalterprogramm



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe
Aufputzdose 1-fach	Passend zum AS 500 Schalterprogramm	120503	alpinweiß

AS 500

Handauslösetaster zur manuellen Auslösung von elektrisch steuerbaren Feststellvorrichtungen



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Abmessungen	Betriebsspannung
Unterbrechertaster AS 500	zur manuellen Auslösung von elektrisch steuerbaren Feststellvorrichtungen inklusive Abschlusswiderstand zur Leitungsüberwachung	116266	alpinweiß/ rot	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
Unterbrechertaster AS 500, Glas	zur manuellen Auslösung von elektrisch steuerbaren Feststellvorrichtungen inklusive Abschlusswiderstand zur Leitungsüberwachung, Glasscheibe und 5 wechselbaren Beschriftungen	120880	alpinweiß/ rot	80 x 80 x 21 mm	24 V DC

GC 171 *

Funkmodul zur kabellosen Anbindung von Funkkomponenten an GEZE Feststellanlagen



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Versorgungsspannung	Abmessungen
GEZE Funkmodul GC 171 *	zur drahtlosen Anbindung von Funkkomponenten (Funkrauchmelder GC 172; Funktemperaturmelder GC 173; Funkeingabemodul GC 175) an GEZE Feststellanlagen.	163051	anthrazit	24 V DC	177 x 30 x 18 mm

GC 175 *

Funkeingabemodul zur kabellosen Anbindung von Handauslösetastern an das Funkmodul GC 171



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Versorgungsspannung	Abmessungen
GEZE Funkeingabemodul GC 175 *	zur drahtlosen Anbindung von Handauslösetastern an das GEZE Funkmodul GC 171, für alle GEZE Feststellanlagen verwendbar.	163068	schwarz	3 V DC	52 x 52 x 32 mm

WIRELESS KIT FA GC 170 *

Set aus Funkmodul GC 171 und Funkdeckenrauchmelder GC 172



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.
GEZE Wireless KIT GC 170 *	Set bestehend aus: 1 St. Funkmodul GC 171 zur drahtlosen Erweiterung von GEZE Feststellanlagen und 2 St. Funkdeckenrauchmelder GC 172	195524

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

ABDECKKAPPE TÜRSCHLIESSER *

Für TS 4000 / 5000, gebogene Form

Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Abmessung	Länge
Abdeckkappe Türschließer *	für TS 5000/ TS 4000, Halbradius, nur bei Türblattmontage verwendbar	092943	Edelstahl poliert	337 x 51 x 72 mm	337 mm
Abdeckkappe Türschließer *	für TS 5000/ TS 4000, Halbradius, nur bei Türblattmontage verwendbar	092944	Edelstahl matt	337 x 51 x 72 mm	337 mm

ABDECKKAPPE TÜRSCHLIESSER *

Für TS 4000 / 5000, eckige Form

GC 172

Funkrauchmelder zur kabellosen Anbindung an das Funkmodul GC 171



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Versorgungsspannung	Abmessung	Länge
Funkrauchmelder GC 172	zur drahtlosen Anbindung an GEZE Feststellanlagen, batteriebetrieben mit 8 Jahren Laufzeit, mit Sockel, geprüft nach EN 54-7 und EN 54-25, allgemeine Bauartgenehmigung zur Verwendung mit allen GEZE Feststellanlagen.	195522	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	110 mm

GC 173

Funktemperaturmelder zur kabellosen Anbindung an das Funkmodul GC 171



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Versorgungsspannung	Abmessung	Länge
Funktemperaturmelder GC 173	zur drahtlosen Anbindung an GEZE Feststellanlagen, batteriebetrieben mit 8 Jahren Laufzeit, mit Sockel, geprüft nach EN 54-7 und EN 54-25, allgemeine Bauartgenehmigung zur Verwendung mit allen GEZE Feststellanlagen.	195523	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	110 mm

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

MONTAGEPLATTE TÜRSCHLIESSER

Für TS 5000 und TS 4000 mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe
Montageplatte Türschließer	für TS 5000/TS 4000 mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1	068627	weiß RAL 9016
Montageplatte Türschließer	für TS 5000/TS 4000 mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1	057956	verzinkt
Montageplatte Türschließer	für TS 5000/TS 4000 mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1	029176	nach RAL
Montageplatte Türschließer	für TS 5000/TS 4000 mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1	049185	silberfarbig
Montageplatte Türschließer	für TS 5000/TS 4000 mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1	137725	Edelstahl ähnlich
Montageplatte Türschließer	für TS 5000/TS 4000 mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1	052351	dunkelbronze

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

MONTAGEPLATTE TÜRSCHLIESSER *

Für TS 5000 und TS 4000 mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.
Montageplatte *	für TS 5000/TS 4000 mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1	083992

* 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.