

Produktdatablad

TS 5000 L-R-ISM VP *



Överliggande dörrstängare med glidskena anslagssida för dubbeldörrar med antipanikfunktion upp till 2800 mm gångjärnsavstånd med integrerad styrning av stängningssekvens, hållmagnet och rökdetektor

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- Brand- och rökskyddsdörrar
- Anslagsdörrar med två dörrblad
- Symmetrisk eller asymmetrisk dörrdelning
- Anslagsdörrar upp till 2800 mm gångjärnsavstånd och 1400 mm dörrbredd
- Minsta gångjärnsavstånd 1645 mm



PRODUKTSPECIFIKATIONER

- System med två dörrstängare TS 5000 L och R-ISM glidskena BG VP
- Steglöst justerbar stängningskraft enligt EN2-6
- Kan användas på höger- och vänsterhängda dörrar utan omställning
- Hållmagnet i glidskenan med uppställningsområde från 80°
- Hållmagnet i glidskenan med uppställningsområde 80°-130°
- Den integrerade koordinatören håller det aktiva dörrbladet i vänteläge tills det passiva dörrbladet har stängts
- Hydraulisk ändslagsverkan som accelererar dörren strax före stängtläge
- Stängningsfarten kan anpassas individuellt
- Integrerad öppningsbroms, bromsar upp dörrar som öppnats med stor kraft
- Stängningskraftsdisplay för enkel kontroll av inställningen
- Alla funktioner justerbara framifrån

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Försäljningsnamn	TS 5000 L-R-ISM VP *
Barriärfritt enligt DIN 18040 upp till dörrbredd (max) i mm	1400 mm
Dörrbredd (max.)	1400 mm
Monteringsätt	Dörrbladsmontage anslagssida
Öppningsvinkel (max)	130 °
Ingångsspänning	230V AC
Frekvens matningsspänning	50 Hz
Minsta gångjärnsavstånd	1645 mm
Minsta bredd passivt dörrblad	380 mm
Lämplighet brandklassade dörrar	Ja
Inställbar stängningskraft	Ja, steglös justering
Inställbar stängningsfart	Ja
Inställbart tillslag	Ja, via ventil
Integrerad öppningsbroms	Ja, hydrauliskt inställbar
Position stängningskraftsjustering	Fram
Stängningskraftsdisplay	Ja
Uppställning	Elektrisk
Uppställning på aktivt dörrblad/passivt dörrblad	Ja / Ja
Uppställningsområde	80 °
Integrerad rökdetektor	Ja
Integrerad koordinatör	Ja

BESTÅR AV

R-ISM-GLIDSKENA BG VP TS 5000 *

Med integrerad koordinatör, elektrisk uppställning på båda sidor, rökdetektor och armar



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg	Matningsspänning	Mått
R-ISM-glidskena BG VP TS 5000 *	genomgående, med integrerad styrning av stängningssekvens, elektrisk uppställning på båda sidor, rökdetektor och armar, speciellt för panikutrymningsdörrar. Obs: maximalt X-mått (gångjärnsnitt - uppläggningsyta glidskena) 100 mm inklusive montageplatta	133712	vit RAL 9016	230 V	2645 x 55 x 30 mm
R-ISM-glidskena BG VP TS 5000 *	genomgående, med integrerad styrning av stängningssekvens, elektrisk uppställning på båda sidor, rökdetektor och armar, speciellt för panikutrymningsdörrar. Obs: maximalt X-mått (gångjärnsnitt - uppläggningsyta glidskena) 100 mm inklusive montageplatta	133714	enligt RAL	230 V	2645 x 55 x 30 mm
R-ISM-glidskena BG VP TS 5000 *	genomgående, med integrerad styrning av stängningssekvens, elektrisk uppställning på båda sidor, rökdetektor och armar, speciellt för panikutrymningsdörrar. Obs: maximalt X-mått (gångjärnsnitt - uppläggningsyta glidskena) 100 mm inklusive montageplatta	133713	Rostfrifärgad	230 V	2645 x 55 x 30 mm
R-ISM-glidskena BG VP TS 5000 *	genomgående, med integrerad styrning av stängningssekvens, elektrisk uppställning på båda sidor, rökdetektor och armar, speciellt för panikutrymningsdörrar. Obs: maximalt X-mått (gångjärnsnitt - uppläggningsyta glidskena) 100 mm inklusive montageplatta	133711	Silverfärgad	230 V	2645 x 55 x 30 mm

STÄNGNINGSKROPP TS 5000 L

För överliggande dörrstängare med glidskena EN 2-6 på anslagssidan



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg	Mått	Dörrbredd (max.)
TS 5000 L dörrstängare	Stängningskraft EN 2-6 med öppningsbroms (utan glidskena och arm)	029400	vit RAL 9016	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L dörrstängare	Stängningskraft EN 2-6 med öppningsbroms (utan glidskena och arm)	137723	Täcklock i rostfritt stål	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L dörrstängare	Stängningskraft EN 2-6 med öppningsbroms (utan glidskena och arm)	027351	Silverfärgad	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L dörrstängare	Stängningskraft EN 2-6 med öppningsbroms (utan glidskena och arm)	027352	enligt RAL	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L dörrstängare	Stängningskraft EN 2-6 med öppningsbroms (utan glidskena och arm)	119579	svart RAL 9005	287 x 47 x 60 mm	1400 mm

TILLBEHÖR

CB FLEX

Medbringarstång för säker stängning av brandklassade dubbeldörrar



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg
GEZE CB flex	för användning på alla överfalsade dubbeldörrar. Steglös, dold längdinställning upp till 210 mm dörrbladsöverskjutning, dold fällmekanik, profilen kan kortas av vid behov, med tillbehör	182652	vit RAL 9016
GEZE CB flex	för användning på alla överfalsade dubbeldörrar. Steglös, dold längdinställning upp till 210 mm dörrbladsöverskjutning, dold fällmekanik, profilen kan kortas av vid behov, med tillbehör	153602	Silverfärgad
GEZE CB flex	för användning på alla överfalsade dubbeldörrar. Steglös, dold längdinställning upp till 210 mm dörrbladsöverskjutning, dold fällmekanik, profilen kan kortas av vid behov, med tillbehör	153728	enligt RAL

TÄCKKÅPA DÖRRSTÄNGARE *

För TS 5000 (L)/TS 4000, kan endast användas vid dörrbladsmontage



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg	Mått	Material
Täckkåpa dörrstängare *	För TS 5000/TS 5000 L/TS 4000, kan endast användas vid dörrbladsmontage	067726	vit RAL 9016	298 x 55 x 67.2 mm	
Täckkåpa dörrstängare *	För TS 5000/TS 5000 L/TS 4000, kan endast användas vid dörrbladsmontage	072696	Rostfritt stål	298 x 55 x 67.2 mm	Rostfritt stål
Täckkåpa dörrstängare *	För TS 5000/TS 5000 L/TS 4000, kan endast användas vid dörrbladsmontage	067724	Silverfärgad	298 x 55 x 67.2 mm	
Täckkåpa dörrstängare *	För TS 5000/TS 5000 L/TS 4000, kan endast användas vid dörrbladsmontage	000756	enligt RAL	298 x 55 x 67.2 mm	
Täckkåpa dörrstängare *	För TS 5000/TS 5000 L/TS 4000, kan endast användas vid dörrbladsmontage	067725	mörkbrons	298 x 55 x 67.2 mm	

GC 152 *

Rökdetektor för GEZE uppställningssystem



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg	Matningsspänning	Monteringsätt
GEZE rökdetektor GC 152 *	Komplett med sockel, 24 V DC, 20 mA, kontrollerat enligt EN54-7, godkänd för användning med alla GEZE uppställningssystem FA GC 150, integrerad ledningsövervakning, överensstämmelse med DIN EN 14637	139850	vit RAL 9010	24 V DC	Innertak

GC 153 *

Värmedetektor för GEZE uppställningssystem



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg	Matningsspänning	Monteringsätt
GEZE temperaturredetektor GC 153 *	Komplett med sockel, 24 V DC, 20 mA, kontrollerat enligt EN54-5, godkänd för användning med alla GEZE uppställningssystem FA GC 150, integrerad ledningsövervakning, överensstämmelse med DIN EN 14637	139881	Vit	24 V DC	Innertak

AS 500

Manuell stängningsknapp för manuell utlösning av elstyrda hållmagneter



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg	Mått	Driftspänning
Manuell stängningsknapp AS 500	För manuell utlösning av elektriskt reglerbara uppställningsanordningar inkl. slutmotstånd för ledningsövervakning	116266	alpinvit/röd	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
Manuell stängningsknapp AS 500, glas	För manuell utlösning av elektriskt reglerbara hållmagneter inkl. slutmotstånd för linjeövervakning, med glasruta och 5 utbytbara texter	120880	alpinvit/röd	80 x 80 x 21 mm	24 V DC

GC 171 *

Radiomodul för anslutning av trådlösa komponenter till GEZE uppställningssystem



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg	Matningsspänning	Mått
GEZE radiomodul GC 171 *	för anslutning av trådlösa komponenter (radiorökdetektor GC 172, radiotemperaturgivare GC 173, radioinmatningsmodul GC 175) till GEZE uppställningssystem.	163051	antracit	24 V DC	177 x 30 x 18 mm

GC 175 *

Radioinmatningsmodul för anslutning av manuella stängningsknappar till radiomodul GC 171



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg	Matningsspänning	Mått
Modul radio GEZE GC 175 *	för trådlös anslutning av manuella stängningsknappar till GEZE radiomodul GC 171, kan användas för alla GEZE uppställningssystem.	163068	Svart	3 V DC	52 x 52 x 32 mm

WIRELESS KIT FA GC 170

Sats bestående av radiomodul GC 171 och trådlös takrökdetektor GC 172



Beteckning	Beskrivning	ID-nr
GEZE Wireless KIT GC 170	Sats bestående av: 1 st. radiomodul GC 171 för trådlös utökning av GEZE uppställningssystem och 2 st. trådlösa takrökdetektorer GC 172	195524

FLEXIBEL ÖPPNINGSBEGRÄNSNING

För E- och R-glidskena, enkel- och dubbeldörr



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Material
Flexibel öppningsbegränsning	För glidskena enkeldörr: TS 5000 E-/R-/RFS-(dörrbladsmontage), Boxer E; dubbeldörr: alla E-/R-/ISM-varianter TS 5000 (inkl. VPK) och Boxer	145311	Plast

TÄCKKÅPA DÖRRSTÄNGARE *

För TS 4000/5000, böjd form

Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg	Mått
Täckkåpa dörrstängare *	för TS 5000/TS 4000, halvradie, kan endast användas vid dörrbladsmontage	092943	Rostfritt stål polerat	337 x 51 x 72 mm
Täckkåpa dörrstängare *	för TS 5000/TS 4000, halvradie, kan endast användas vid dörrbladsmontage	092944	Rostfritt stål matt	337 x 51 x 72 mm

TÄCKKÅPA DÖRRSTÄNGARE *

För TS 4000/5000, kantig form

Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg	Mått
Täckkåpa dörrstängare *	för TS 5000/TS 4000, kvadratisk, kan endast användas vid dörrbladsmontage	092938	Rostfritt stål polerat	298 x 51 x 72 mm
Täckkåpa dörrstängare *	för TS 5000/TS 4000, kvadratisk, kan endast användas vid dörrbladsmontage	092939	Rostfritt stål matt	298 x 51 x 72 mm

GC 172

Radorökdetektor för anslutning till radiomodul GC 171



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Matningsspänning	Mått	Monteringsätt
Radorökdetektor GC 172	för trådlös anslutning till GEZE uppställningssystem, batteridrivna med en drifttid på 8 år, med sockel, godkänd enligt EN 54-7 och EN 54-25, allmänt byggnadslov för användning med alla GEZE uppställningssystem.	195522	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Innertak

GC 173

Radiotemperaturgivare för anslutning till radiomodul GC 171



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Matningsspänning	Mått	Monteringsätt
Radiotemperaturgivare GC 173	för trådlös anslutning till GEZE uppställningssystem, batteridrivna med en drifttid på 8 år, med sockel, godkänd enligt EN 54-7 och EN 54-25, allmänt byggnadslov för användning med alla GEZE uppställningssystem.	195523	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Innertak

MONTERINGSMATERIAL

MONTAGEPLATTA *

För ISM-/E-ISM-/R-ISM-glidskena BG- & VP-varianter



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg	Material
Montageplatta glidskena BG	För ISM-/E-ISM-/R-ISM-glidskena BG- & VP-varianter	118705	enligt RAL	Aluminium
Montageplatta glidskena BG	För ISM-/E-ISM-/R-ISM-glidskena BG- & VP-varianter	118704	Silverfärgad	Aluminium

MONTAGEPLATTA DÖRRSTÄNGARE

För TS 5000 och TS 4000 med hålbild enligt DIN EN 1154 bilaga 1



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg	Mått	Material
Montageplatta dörrstängare	för TS 5000/TS 4000 med hålbild enligt DIN EN 1154 bilaga 1	068627	vit RAL 9016		Aluminium
Montageplatta dörrstängare	för TS 5000/TS 4000 med hålbild enligt DIN EN 1154 bilaga 1	057956	Förzinkning		Aluminium
Montageplatta dörrstängare	för TS 5000/TS 4000 med hålbild enligt DIN EN 1154 bilaga 1	029176	enligt RAL		Aluminium
Montageplatta dörrstängare	för TS 5000/TS 4000 med hålbild enligt DIN EN 1154 bilaga 1	049185	Silverfärgad		Aluminium
Montageplatta dörrstängare	för TS 5000/TS 4000 med hålbild enligt DIN EN 1154 bilaga 1	137725	Rostfrifärgad		Aluminium
Montageplatta dörrstängare	för TS 5000/TS 4000 med hålbild enligt DIN EN 1154 bilaga 1	052351	mörkbrons		Aluminium

VINKELFÄSTE *

för ISM-/E-ISM-/R-ISM-glidskena BG VP



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg
Vinkelfäste *	för ISM-/E-ISM-/R-ISM-glidskena BG VP	134817	enligt RAL
Vinkelfäste *	för ISM-/E-ISM-/R-ISM-glidskena BG VP	134816	Silverfärgad

MONTAGEPLATTA DÖRRSTÄNGARE *

För TS 5000 och TS 4000 med hålbild enligt DIN EN 1154 bilaga 1



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Material
Montageplatta *	för TS 5000/TS 4000 med hålbild enligt DIN EN 1154 bilaga 1	083992	Aluminium

TS 5000 L-R-ISM VP *



* Ovannämnda produkter kan variera, beroende på land, vad gäller form, typ, egenskaper, funktion eller tillgänglighet. Kontakta din GEZE-kontaktperson vid frågor.