

Produktdatablad
TS 5000 E-ISM/G
SoftClose *





ANVENDELSESOMRÅDER

- Brand- og røgdøre
- 2-fløjede højre- og venstrehængte enkeltvirkende døre
- Symmetrisk og asymmetrisk døropdeling mulig
- Enkeltvirkende døre, op til 2800 mm hængselsafstand og 1400 mm dørføjbredde
- Minimal hængselsafstand 1300 mm, minimal bredde, stående fløj 400 mm
- Montage hængselside
- Hold-åbent-systemer med integreret fasthold på den stående fløj

PRODUKTDETALJER

- System med to dørlukkere TS 5000 og E-ISM/G-glideskinne med fasthold på den gående fløj
- Variabel justerbar lukkekraft på EN2-6
- Driftsspænding 24 V DC
- Anvendelig til højre- og venstrelukkende døre uden omstilling
- Elektrisk fasthold i den gående fløjs glideskinne, hold-åbent-område 80°-130
- Fastholdfunktionen på den stående fløj kan ske via fastholdemagnet
- Styringen af lukkesekvensen holder den gående fløj i venteposition, indtil den stående fløj er lukket
- Låsefunktion/gnidningsfri lukning via ventil, kan justeres fra forsiden
- Lukkehastigheden kan tilpasses individuelt
- Integreret åbningsdæmpning, bremser døre, der er åbnet med stor kraft
- Visning af lukkekraft til en nem kontrol af indstillingen
- Alle funktioner kan justeres fra forsiden

TEKNISKE DATA

Handelsnavn	TS 5000 E-ISM/G SoftClose *
Barrierefri iht. DIN 18040 op til dørføjbredde (maks.) i mm	1400 mm
Dørføjbredde (maks.)	1400 mm
Monteringsstype	Montage hængselside
Åbningsvinkel (maks.)	180 °
Indgangsspænding	24 V DC
Minimal hængselsafstand	1300 mm
Minimal bredde stående fløj	400 mm
Egnethed branddøre	Ja
Lukkekraft indstillelig	Ja, med variabel justering
Lukkehastighed indstillelig	Ja

Endeanslag indstillelig	Ja, via ventil
Endelukkehastighed, kan indstilles	Ja
Åbningsdæmpning integreret	Ja, hydraulisk indstillelig
Position lukkekraftjustering	Foran
Visning af lukkekraft	Ja
Fasthold	Elektrisk
Fasthold på gående fløj / stående fløj	Ja / Nej
Hold-åbent-område	80° - 130°
Røgdetektor integreret	Nej
Lukkesynkroniseringsbeslag integreret	Ja

BESTÅR AF

E-ISM/G-GLIDESKINNE TS 5000 *

gennemgående, med integreret styring af lukkesekvens, elektrisk fasthold på den gående fløj og arme



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Dimensioner	Fastholdpunkt min.
E-ISM/G-glideskinne TS 5000	gennemgående, med integreret styring af lukkesekvens, elektrisk fasthold på den gående fløj og arme	115606	Som rustfrit stål	2630 x 40 x 30 mm	80°
E-ISM/G-glideskinne TS 5000	gennemgående, med integreret styring af lukkesekvens, elektrisk fasthold på den gående fløj og arme	115605	sølvfarvet	2630 x 40 x 30 mm	80°
E-ISM/G-glideskinne TS 5000	gennemgående, med integreret styring af lukkesekvens, elektrisk fasthold på den gående fløj og arme	115607	Iht. RAL	2630 x 40 x 30 mm	80°

LUKKEENHED TS 5000 SOFTCLOSE *

Til udenpåliggende dørlukker med glideskinne EN 2-6 med individuel indstillelig lukkehastighed på 0-15° døråbningsvinkel.



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Dimensioner	DIN-retning
TS 5000 SoftClose dørlukker *	Lukkekraft EN 2-6 med åbningsdæmpning og integreret slutlukkehastighed med variabel justering til nedbremsning af døren (uden glideskinne og arm)	183430	hvid RAL 9016	287 x 47 x 60 mm	venstre/højre
TS 5000 SoftClose dørlukker *	Lukkekraft EN 2-6 med åbningsdæmpning og integreret slutlukkehastighed med variabel justering til nedbremsning af døren (uden glideskinne og arm)	181792	sølvfarvet	287 x 47 x 60 mm	venstre/højre



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Dimensioner	DIN-retning
TS 5000 SoftClose dørlukker *	Lukkekraft EN 2-6 med åbningsdæmpning og integreret slutlukkehastighed med variabel justering til nedbremsning af døren (uden glideskinne og arm)	181793	Iht. RAL	287 x 47 x 60 mm	venstre/højre
TS 5000 SoftClose dørlukker *	Lukkekraft EN 2-6 med åbningsdæmpning og integreret slutlukkehastighed med variabel justering til nedbremsning af døren (uden glideskinne og arm)	183431	Lineær skydedør i rustfrit stål	287 x 47 x 60 mm	venstre/højre

TILBEHØR

DÆKKAPPE DØRLUKKER *

Til TS 4000 / 5000, bøjet form

Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Dimensioner
Dækkappe dørlukker *	til TS 5000/TS 4000, halvradius, må kun anvendes ved montage hængselside	092943	Rustfrit stål, poleret	337 x 51 x 72 mm
Dækkappe dørlukker *	til TS 5000/TS 4000, halvradius, må kun anvendes ved montage hængselside	092944	Rustfrit stål, mat	337 x 51 x 72 mm

DÆKKAPPE DØRLUKKER *

Til TS 4000 / 5000, kantet form

Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Dimensioner
Dækkappe dørlukker *	til TS 5000/ TS 4000, kvadratisk, må kun anvendes ved montage hængselside	092938	Rustfrit stål, poleret	298 x 51 x 72 mm
Dækkappe dørlukker *	til TS 5000/ TS 4000, kvadratisk, må kun anvendes ved montage hængselside	092939	Rustfrit stål, mat	298 x 51 x 72 mm



DÆKKAPPE DØRLUKKER *

Til TS 5000 (L) / TS 4000, må kun anvendes ved montage hængselside



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Dimensioner
Dækkappe dørlukker *	til TS 5000/ TS 5000 L / TS 4000, må kun anvendes ved montage hængselside	067726	hvid RAL 9016	298 x 55 x 67.2 mm
Dækkappe dørlukker *	til TS 5000/ TS 5000 L / TS 4000, må kun anvendes ved montage hængselside	072696	Rustfrit stål	298 x 55 x 67.2 mm
Dækkappe dørlukker *	til TS 5000/ TS 5000 L / TS 4000, må kun anvendes ved montage hængselside	067724	sølvfarvet	298 x 55 x 67.2 mm
Dækkappe dørlukker *	til TS 5000/ TS 5000 L / TS 4000, må kun anvendes ved montage hængselside	000756	lht. RAL	298 x 55 x 67.2 mm
Dækkappe dørlukker *	til TS 5000/ TS 5000 L / TS 4000, må kun anvendes ved montage hængselside	067725	mørk bronze	298 x 55 x 67.2 mm

CB FLEX

Aktiveringsdel for en sikker lukning af 2-fløjede branddøre



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve
GEZE CB flex *	kan anvendes på alle 2-fløjede overfalsede døre. Trinløs, skjult længdeindstilling op til 210 mm fløjoverstand, skjult liggende klappmekanisme, profil kan også afkortes ved behov, med tilbehør	182652	hvid RAL 9016
GEZE CB flex	kan anvendes på alle 2-fløjede overfalsede døre. Trinløs, skjult længdeindstilling op til 210 mm fløjoverstand, skjult liggende klappmekanisme, profil kan også afkortes ved behov, med tilbehør	153602	sølvfarvet
GEZE CB flex	kan anvendes på alle 2-fløjede overfalsede døre. Trinløs, skjult længdeindstilling op til 210 mm fløjoverstand, skjult liggende klappmekanisme, profil kan også afkortes ved behov, med tilbehør	153728	lht. RAL

GC 172

Radorøgdetektor til trådløs forbindelse med trådløst modul GC 171



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Forsyningspænding	Dimensioner	Monteringstype
Trådløs røgdetektor GC 172	til trådløs forbindelse til GEZE-hold-åben-systemer, batteridrevet, med sokkel, kontrolleret iht. EN 54-7 og EN 54-25, generel typegodkendelse til brug sammen med alle GEZE hold-åbent-systemer.	195522	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Loft

GC 173

Trådløs termisk detektor til trådløs forbindelse med radiomodul GC 171



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Forsyningspænding	Dimensioner	Monteringstype
Trådløs temperaturredetektor GC 173	til trådløs forbindelse til GEZE-hold-åben-systemer, batteridrevet, med sokkel, kontrolleret iht. EN 54-7 og EN 54-25, generel typegodkendelse til brug sammen med alle GEZE hold-åbent-systemer.	195523	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Loft

FLEKSIBEL ÅBNINGSBEGRÆNSNING

Til E- og R-glideskinner, 1- og 2-fløjet



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.
Fleksibel åbningsbegrænsning	til glideskinne 1-fløjet: TS 5000 E-/R-/RFS-(montage hængselside), Boxer E; 2-fløjet: Alle E-/R-/ISM-varianter TS 5000 (inkl. VPK) og Boxer	145311

RSZ 7 *

Røgkontrolenhed til udkøring til alle GEZE hold-åben-enheder

Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Forsyningsspænding
GEZE r røgdetektor central RSZ 7 *	Røgkontrolenhed til alle GEZE hold-åben-enheder	185231	Iht. RAL	230 V
GEZE r røgdetektor central RSZ 7 *	Røgkontrolenhed til alle GEZE hold-åben-enheder	184196	Som rustfrit stål	230 V
GEZE r røgdetektor central RSZ 7 *	Røgkontrolenhed til alle GEZE hold-åben-enheder	181025	sølvfarvet	230 V
GEZE r røgdetektor central RSZ 7 *	Røgkontrolenhed til alle GEZE hold-åben-enheder	184195	hvid RAL 9016	230 V

WIRELESS KIT FA GC 170 *

Sæt af trådløst modul GC 171 og trådløs loftmonteret røgdetektor GC 172



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.
GEZE Wireless KIT GC 170 *	Sæt, bestående af: 1 stk. trådløst modul GC 171 til trådløs udvidelse af GEZE hold-åbent-systemer og 2 stk. trådløse røgdetektorer GC 172	195524

GC 171 *

Trådløst modul til trådløs integration af trådløse komponenter på GEZE-hold-åbent-systemer



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Forsyningsspænding	Dimensioner
GEZE trådløst modul GC 171 *	til trådløs integration af trådløse komponenter (trådløs røgdetektor GC 172; trådløs temperaturdetektor GC 173; trådløs indtastningsmodul GC 175) på GEZE-hold-åbent-systemer.	163051	antracit	24 V DC	177 x 30 x 18 mm

GC 175 *

Trådløs indlæsningsmodul til trådløs forbindelse med trådløst modul GC 171



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Forsyningsspænding	Dimensioner
GEZE radiomodul GC 175 *	kan anvendes til trådløs integration af manuel udløserknap i GEZE trådløst modul GC 171 til alle GEZE hold-åbent-systemer.	163068	sort	3 V DC	52 x 52 x 32 mm

GC 152 *

Røgdetektor til GEZE-hold-åbent-systemer



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Forsyningsspænding	Monteringstype
GEZE røgdetektor GC 152 *	Komplet med sokkel, 24 V DC, 20 mA, testet ifølge EN54-7, generelt byggeteknisk tilladt til anvendelse med alle GEZE blokeringsanlæg FA GC 150, indbygget kredsløbsovervågning, i overensstemmelse med DIN EN 14637	139850	hvid RAL 9010	24 V DC	Loft

AS 500

Manuel udløserknap til manuel udløsning af elektrisk styrbar hold-åben-enhed



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Dimensioner	Driftsspænding
Manuel udløserknap AS 500	til manuel udløsning af låseanordninger med elektrisk styring inklusiv impedansmodstand til kredsløbsstyring	116266	alpinhvid/rød	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
Manuel udløserknap AS 500, Glas	til manuel udløsning af hold-åben-enhed med elektrisk styring inklusive elektrisk modstand til linjeovervågning, glasrude og 5 udskiftelige betegnelser	120880	alpinhvid/rød	80 x 80 x 21 mm	24 V DC



GC 153 *

Termisk detektor til GEZE-hold-åbent-systemer



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Forsynings spænding	Monteringstype
GEZE temperaturdetektor GC 153 *	Komplet med sokkel, 24 V DC, 20 mA, testet ifølge EN54-5, generelt byggeteknisk tilladt til anvendelse med alle GEZE blokeringsanlæg FA GC 150, indbygget kredsløbsovervågning, i overensstemmelse med DIN EN 14637	139881	hvid	24 V DC	Loft

MONTAGEMATERIALE

MONTAGEPLADE GLIDESKINNE

Til ISM- / E-ISM- glideskinne



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve
Montageplade glideskinne	til ISM- / E-ISM- glideskinne	118702	sølvfarvet
Montageplade glideskinne	til ISM- / E-ISM- glideskinne	118703	Iht. RAL

MONTAGEPLADE DØRLUKKER

Til TS 5000 og TS 4000 med hulmønster iht. DS/EN 1154, bilag 1



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve
Montageplade dørlukker	til TS 5000/TS 4000 med hulmønster iht. DS/EN 1154, bilag 1	068627	hvid RAL 9016
Montageplade dørlukker	til TS 5000/TS 4000 med hulmønster iht. DS/EN 1154, bilag 1	057956	Forzinket
Montageplade dørlukker	til TS 5000/TS 4000 med hulmønster iht. DS/EN 1154, bilag 1	029176	Iht. RAL
Montageplade dørlukker	til TS 5000/TS 4000 med hulmønster iht. DS/EN 1154, bilag 1	049185	sølvfarvet
Montageplade dørlukker	til TS 5000/TS 4000 med hulmønster iht. DS/EN 1154, bilag 1	137725	Som rustfrit stål
Montageplade dørlukker	til TS 5000/TS 4000 med hulmønster iht. DS/EN 1154, bilag 1	052351	mørk bronze



MONTAGEPLADE DØRLUKKER *

Til TS 5000 og TS 4000 med hulmønster iht. DS/EN 1154, bilag 1



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.
Montageplade *	til TS 5000/TS 4000 med hulmønster iht. DS/EN 1154, bilag 1	083992

* De ovenfor mærkede produkter kan variere i form, type, egenskaber, funktion eller tilgængelighed alt efter land. Ved spørgsmål bedes du henvende dig til din kontaktperson hos GEZE.