

# Produktdatablad

# TS 5000 L-R-ISM



Udenpåliggende dørlukker med glideskinne modsat hængselside med antipanikfunktion til 2-fløjede døre op til 2800 mm hængselsafstand med integreret styring af lukkesekvens, elektrisk fasthold og røgkontrolenhed

### ANVENDELSESOMRÅDER

- Brand- og røgdøre
- Tofløjede enkeltvirkende døre
- Symmetrisk og asymmetrisk døropdeling mulig
- Enkeltvirkende døre, op til 2800 mm hængselsafstand og 1400 mm dørfløjbredde
- Minimal hængselsafstand 1560 mm, minimal bredde på den gående fløj 905 mm og på den stående fløj 380 mm
- Dørfløjmontage modsat hængselside

### PRODUKTDETALJER

- System med to dørlukkere TS 5000 L og R-ISM-glideskinne
- Variabel justerbar lukkekraft på EN2-6
- Driftsspænding 230 V AC
- Elektrisk fasthold i glideskinnen med hold-åbent-område fra 80°
- Elektrisk fasthold i glideskinnen med hold-åbent-område 80°-130°
- Styringen af lukkesekvensen holder den gående fløj i venteposition, indtil den stående fløj er lukket
- Integreret røgkontrolenhed, hvis signal automatisk lukker døren i tilfælde af brand
- Røgdetektor med forureningsindikator og tilpasning af alarmgrænse
- Ekstra røgdetektor kan tilsluttes
- Hydraulisk låsefunktion, der accelererer døren kort før den når lukket position
- 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 L-R-ISM
Barrierefri iht. DIN 18040 op til dørfløjbredde (maks.) i mm	1400 mm
Dørfløjbredde (maks.)	1400 mm
Monteringstype	Dørfløjmontage modsat hængselside
Åbningsvinkel (maks.)	130 °
Indgangsspænding	230 V AC
Frekvens forsyningspænding	50 Hz
Minimal hængselsafstand	1560 mm
Minimal bredde stående fløj	380 mm

Egnethed branddøre	Ja
Lukkekraft indstillelig	Ja, med variabel justering
Lukkehastighed indstillelig	Ja
Endeanslag indstillelig	Ja, via ventil
Åbningsdæmpning integreret	Ja, hydraulisk indstillelig
Position lukkekraftjustering	Foran
Visning af lukkekraft	Ja
Fasthold	Elektrisk
Fasthold på gående fløj / stående fløj	Ja / Ja
Hold-åbent-område	80 °
Røgdetektor integreret	Ja
Lukkesynkroniseringsbeslag integreret	Ja

## BESTÅR AF

### GLIDESKINNE MED INTEGRERET STYRING AF LUKKESEKVENSS BG TS 5000 \*

Med lukkesynkroniseringsbeslag, elektrisk fasthold på begge sider, røgkontrolenhed og arme



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Forsyningspænding	Dimensioner
Glideskinne med integreret styring af lukkesekvens BG TS 5000 *	gennemgående, med integreret styring af lukkesekvens, elektrisk fasthold på begge sider, røgkontrolenhed og arme	115624	Som rustfrit stål	230 V AC	2730 x 55 x 30 mm
Glideskinne med integreret styring af lukkesekvens BG TS 5000 *	gennemgående, med integreret styring af lukkesekvens, elektrisk fasthold på begge sider, røgkontrolenhed og arme	115623	hvid RAL 9016	230 V AC	2730 x 55 x 30 mm
Glideskinne med integreret styring af lukkesekvens BG TS 5000 *	gennemgående, med integreret styring af lukkesekvens, elektrisk fasthold på begge sider, røgkontrolenhed og arme	115625	lht. RAL	230 V AC	2730 x 55 x 30 mm
Glideskinne med integreret styring af lukkesekvens BG TS 5000 *	gennemgående, med integreret styring af lukkesekvens, elektrisk fasthold på begge sider, røgkontrolenhed og arme	115622	sølvfarvet	230 V AC	2730 x 55 x 30 mm

## DØRLUKKER TS 5000 L

Til udenpåliggende dørlukker med glideskinne EN 2-6 på modsat hængselside



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Dimensioner	Dørfløjbredde (maks.)
TS 5000 L dørlukker	Lukkekraft EN 2-6 med åbningsdæmpning (uden glideskinne og arm)	029400	hvid RAL 9016	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L dørlukker	Lukkekraft EN 2-6 med åbningsdæmpning (uden glideskinne og arm)	137723	Lineær skydedør i rustfrit stål	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L dørlukker	Lukkekraft EN 2-6 med åbningsdæmpning (uden glideskinne og arm)	027351	sølvfarvet	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L dørlukker	Lukkekraft EN 2-6 med åbningsdæmpning (uden glideskinne og arm)	027352	Iht. RAL	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L dørlukker	Lukkekraft EN 2-6 med åbningsdæmpning (uden glideskinne og arm)	119579	sort RAL 9005	287 x 47 x 60 mm	1400 mm

## TILBEHØR

### 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 klapmekanisme, 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 klapmekanisme, 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 klapmekanisme, profil kan også afkortes ved behov, med tilbehør	153728	Iht. RAL



## 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

## 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

## GC 153 \*

Termisk detektor til GEZE–hold–åbent–systemer



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Forsyningsspænding	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

## AS 500

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



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

## 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 udløserknop i GEZE trådløst modul GC 171 til alle GEZE hold-åbent-systemer.	163068	sort	3 V DC	52 x 52 x 32 mm

## 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

## 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

## 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

## 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 temperaturdetektor 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



## MONTAGEMATERIALE

### MONTAGEPLADE \*

Til ISM- / E-ISM- / R-ISM-glideskinne BG & VP typer



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve
Montageplade glideskinne BG	Til ISM- / E-ISM- / R-ISM-glideskinne BG & VP typer	118705	Iht. RAL
Montageplade glideskinne BG	Til ISM- / E-ISM- / R-ISM-glideskinne BG & VP typer	118704	sølvfarvet

### 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

### VINKELKONSOLBESLAG

Til ISM- / E-ISM- / R-ISM-glideskinne BG



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve
Vinkelkonsolbeslag	Til ISM- / E-ISM- / R-ISM-glideskinne BG	118707	Iht. RAL
Vinkelkonsolbeslag	Til ISM- / E-ISM- / R-ISM-glideskinne BG	118706	sølvfarvet



## 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.