

Produktdatablad

TS 5000 L-E



Udenpåliggende dørlukker med glideskinne modsat hængselside til 1-fløjede døre op til 1400 mm dørfløjbredde med elektrisk fasthold

ANVENDELSESOMRÅDER

- Brand- og røgdøre
- Højre- og venstrehængte enkeltvirkende døre
- Enkeltvirkende døre op til 1400 mm dørfløjbredde
- Dørføjmontage modsat hængselside
- Hold-åbent-system med integreret fasthold

PRODUKTDETALJER

- Variabel justerbar lukkekraft på EN2-6
- Driftsspænding 24 V DC
- Anvendelig til højre- og venstrelukkende døre uden omstilling
- Elektrisk fasthold i glideskinnen med hold-åbent-område fra 80°
- Røgkontrolenhed kan tilsluttes, hvis signal automatisk lukker døren ved brand
- 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-E
Barrierefri iht. DIN 18040 op til dørføjbredde (maks.) i mm	1400 mm
Dørføjbredde (maks.)	1400 mm
Monteringstype	Dørføjmontage modsat hængselside
Indgangsspænding	24 V DC
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
Hold-åbent-område	80 °
Røgdetektor integreret	Nej

BESTÅR AF

E-GLIDESKINNE TS 5000 BG

Med elektrisk fasthold og arm til den modsatte hængselside



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Dimensioner	DIN-retning
E-glideskinne BG TS 5000	med elektrisk fasthold og arme	120071	Som rustfrit stål	498.5 x 40 x 30 mm	venstre/højre
E-glideskinne BG TS 5000	med elektrisk fasthold og arme	120039	sølvfarvet	498.5 x 40 x 30 mm	venstre/højre
E-glideskinne BG TS 5000	med elektrisk fasthold og arme	120072	lht. RAL	498.5 x 40 x 30 mm	venstre/højre
E-glideskinne BG TS 5000	med elektrisk fasthold og arme	120040	hvid RAL 9016	498.5 x 40 x 30 mm	venstre/højre

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	Lukkekræft 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	Lukkekræft 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	Lukkekræft EN 2-6 med åbningsdæmpning (uden glideskinne og arm)	027351	sølvfarvet	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L dørlukker	Lukkekræft EN 2-6 med åbningsdæmpning (uden glideskinne og arm)	027352	lht. RAL	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
TS 5000 L dørlukker	Lukkekræft EN 2-6 med åbningsdæmpning (uden glideskinne og arm)	119579	sort RAL 9005	287 x 47 x 60 mm	1400 mm

TILBEHØR

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	Forsyningspænding	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	Forsynings spænding	Montering stype
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 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/rø d	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, glastrude og 5 udskiftelige betegnelser	120880	alpinhvid/rø d	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	Forsyningss pænding	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

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

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

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 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

MONTAGEMATERIALE

MONTAGEPLADE *

Til E-glideskinne, modsat hængselside



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve
Montageplade glideskinne BG	til E-glideskinne	123290	Iht. RAL
Montageplade glideskinne BG	til E-glideskinne	123289	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 E-GLIDESKINNE BG TS 5000

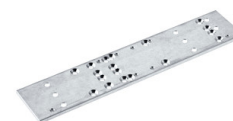
til E-glideskinne



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve
Vinkelkonsolbeslag	til E-glideskinne	123323	Iht. RAL
Vinkelkonsolbeslag	til E-glideskinne	123322	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

TS 5000 L-E



* 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.