

# Termék adatlap

## TS 5000 E-ISM



Felső szerelésű, csúszósínes ajtócsukó rendszer kétszárnyú  
ajtókhoz csukássorrend szabályozással és elektromos rögzítéssel

### ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Tűz- és füstgátló ajtók
- Kétszárnyú ütközőajtók
- Szimmetrikus és aszimmetrikus ajtóosztás lehetséges
- Max. 2800 mm pánttávolságú és 1400 mm szárny szélességű ütközőajtók, túlnyúlás max. 3200 mm
- Ajtólapra szerelés a pánt felőli oldalon
- Rögzítőrendszerek integrált rögzítéssel

**TERMÉKJELLEMZŐK**

- Két TS 5000 ajtócsukóból és E-ISM csúszósínból álló rendszer
- Fokozatmentesen beállítható csukóerő EN2-6 között
- Üzemi feszültség 24 V DC
- Jobbra és balra nyíló ajtókhöz átállítás nélkül használható
- Elektromos rögzítés a csúszósínbén, rögzítési tartomány 80°-130°
- A csukássorrend szabályozás várakozási pozícióban tartja a mozgó szárnyat, amíg az álló szárny be nem záródik
- Hidraulikus végzárás, amely röviddel a csukott helyzet előtt felgyorsítja az ajtót
- A csukási sebesség egyénileg beállítható
- Integrált nyitáscsillapítás, erőteljesen lefékezi a kicsapódó ajtót
- Optikai csukóerő kijelző a beállítás könnyű ellenőrzéséhez
- Az összes funkció előlről beállítható

**MŰSZAKI ADATOK**

Kereskedelmi név	TS 5000 E-ISM
Akadálymentes a DIN 18040 szerint eddig a szárny szélességig (max.) mm-ben	1400 mm
Szárny szélesség (max.)	1400 mm
Szerelési mód	Ajtólapra szerelés a pánt felőli oldalon
Nyílásszög (max.)	180 °
Bemeneti feszültség	24 V DC
Tápfeszültség frekvenciája	50 Hz
Minimális pánttávolság	1300 mm
Álló szárny minimális szélessége	400 mm
Alkalmazhatóság tűzgátló ajtóként	Igen
Beállítható csukóerő	Igen, fokozatmentes
Csukási sebesség beállítható	Igen
Beállítható végzárás	Igen, szeleppel
Integrált nyitáscsillapítás	Igen, hidraulikusan beállítható
Csukóerő-állítás helye	Elöl
Optikai csukóerő kijelző	Igen
Rögzítés	Elektromos
Rögzítés a mozgó szárnyon / álló szárnyon	Igen / Igen
Rögzítési tartomány	80 ° - 130 °
Integrált füstkapcsoló	Nem
Integrált csukássorrend szabályozás	Igen

## A KÖVETKEZŐKBŐL ÁLL

### E-ISM TS 5000 CSÚSZÓSÍN

Csukássorrend szabályozással, kétoldali elektromos rögzítéssel és karokkal



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Méret	Max. rögzítési pont
E-ISM TS 5000 csúszósín	átmenő, beépített csukássorrend szabályozással, kétoldali elektromos rögzítéssel és karokkal	115603	Nemesacélhoz hasonló	2630 x 40 x 30 mm	130 °
E-ISM TS 5000 csúszósín	átmenő, beépített csukássorrend szabályozással, kétoldali elektromos rögzítéssel és karokkal	115600	ezüstszerű	2630 x 40 x 30 mm	130 °
E-ISM TS 5000 csúszósín	átmenő, beépített csukássorrend szabályozással, kétoldali elektromos rögzítéssel és karokkal	115602	fehér RAL 9016	2630 x 40 x 30 mm	130 °
E-ISM TS 5000 csúszósín	átmenő, beépített csukássorrend szabályozással, kétoldali elektromos rögzítéssel és karokkal	115604	RAL szerint	2630 x 40 x 30 mm	130 °

### E-ISM TS 5000 CSÚSZÓSÍN TÚLNYÚLÁSSAL \*

Max. 3200 mm, csukássorrend szabályozással, kétoldali elektromos rögzítéssel és karokkal



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Méret	Max. rögzítési pont
E-ISM TS 5000 csúszósín túlnyúlással	átmenő, túlnyúlás max. 3200 mm, beépített csukássorrend szabályozással, kétoldali elektromos rögzítéssel és karokkal	115612	ezüstszerű	3030 x 40 x 30 mm	130 °
E-ISM TS 5000 csúszósín túlnyúlással	átmenő, túlnyúlás max. 3200 mm, beépített csukássorrend szabályozással, kétoldali elektromos rögzítéssel és karokkal	115613	RAL szerint	3030 x 40 x 30 mm	130 °

**TS 5000 CSUKÓTEST**

Alaptest EN 2-6 felső szerelésű, csúszósínes ajtócsukóhoz nyitáscsillapítással



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Méret	DIN irány
TS 5000 csukó	Csukóerő EN 2-6, nyitáscsillapítással (csúszósín és kar nélkül)	137721	Nemesacél tolózár	287 x 47 x 60 mm	balos / jobbos
TS 5000 csukó	Csukóerő EN 2-6, nyitáscsillapítással (csúszósín és kar nélkül)	027333	ezüstsínű	287 x 47 x 60 mm	balos / jobbos
TS 5000 csukó	Csukóerő EN 2-6, nyitáscsillapítással (csúszósín és kar nélkül)	027335	fehér RAL 9016	287 x 47 x 60 mm	balos / jobbos
TS 5000 csukó	Csukóerő EN 2-6, nyitáscsillapítással (csúszósín és kar nélkül)	027336	RAL szerint	287 x 47 x 60 mm	balos / jobbos

**TARTOZÉKOK****CB FLEX**

Menesztőcsappantyú kétszárnyú tűzgátló ajtók biztonságos csukásához



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín
GEZE CB flex *	valamennyi kétszárnyú, falcos ajtó alkalmazható. Fokozatmentes, rejtett hosszbeállítás 210 mm-es szárnytúlnyúlásig, a profil igény esetén rövidíthető, rögzítőanyaggal	182652	fehér RAL 9016
GEZE CB flex	valamennyi kétszárnyú, falcos ajtó alkalmazható. Fokozatmentes, rejtett hosszbeállítás 210 mm-es szárnytúlnyúlásig, a profil igény esetén rövidíthető, rögzítőanyaggal	153602	ezüstsínű
GEZE CB flex	valamennyi kétszárnyú, falcos ajtó alkalmazható. Fokozatmentes, rejtett hosszbeállítás 210 mm-es szárnytúlnyúlásig, a profil igény esetén rövidíthető, rögzítőanyaggal	153728	RAL szerint

**AJTÓCSUKÓ TAKARÓSAPKA \***

TS 5000 (L) / TS 4000 számára, csak ajtólapra szerelés esetén használható



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Méret
Ajtócsukó takarósapka *	TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000 számára, csak ajtólapra szerelés esetén használható	067726	fehér RAL 9016	298 x 55 x 67.2 mm
Ajtócsukó takarósapka *	TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000 számára, csak ajtólapra szerelés esetén használható	072696	Nemesacél	298 x 55 x 67.2 mm
Ajtócsukó takarósapka *	TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000 számára, csak ajtólapra szerelés esetén használható	067724	ezüstszínű	298 x 55 x 67.2 mm
Ajtócsukó takarósapka *	TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000 számára, csak ajtólapra szerelés esetén használható	000756	RAL szerint	298 x 55 x 67.2 mm
Ajtócsukó takarósapka *	TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000 számára, csak ajtólapra szerelés esetén használható	067725	sötétbronz	298 x 55 x 67.2 mm

**GC 152 \***

Füstjelző GEZE rögzítőrendszerekhez



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Tápfeszültség	Szerelési mód
GEZE GC 152 füstérzékelő *	Komplett készlet lábazattal, 24 V DC, 20 mA, EN54-7 szerint ellenőrzött, általános építésfelügyeleti engedély az összes GEZE FA GC 150 rögzítőrendszerrel történő használathoz, beépített vezetékfelügyelet, megfelel a DIN EN 14637 követelményeinek	139850	fehér RAL 9010	24 V DC	Mennyezet

**GC 153 \***

Hőmérséklet-érzékelő GEZE rögzítőrendszerekhez



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Tápfeszültség	Szerelési mód
GEZE GC 153 hőmérsékletérzékelő *	Komplett készlet lábazattal, 24 V DC, 20 mA, EN54-5 szerint ellenőrzött, általános építésfelügyeleti engedély az összes GEZE FA GC 150 rögzítőrendszerrel történő használathoz, beépített vezetékfelügyelet, megfelel a DIN EN 14637 követelményeinek	139881	fehér	24 V DC	Mennyezet

### AS 500

Kézi aktiváló nyomógomb elektromosan vezérelhető rögzítőszervezetek kézi kioldásához



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Méret	Üzemi feszültség
AS 500 kézi aktiváló nyomógomb	elektromosan vezérelhető rögzítőszervezetek kézi kioldására, lezáró ellenállással vezetékfelügyelethez	116266	alpesi fehér / piros	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
AS 500 kézi aktiváló nyomógomb, üveg	elektromosan vezérelhető rögzítőszervezetek kézi kioldására, lezáró ellenállással vezetékfelügyelethez, üveglappal és 5 cserélhető felirattal	120880	alpesi fehér / piros	80 x 80 x 21 mm	24 V DC

### GC 171 \*

Rádiómodul a rádiós komponensek GEZE rögzítőrendszerekhez való csatlakoztatásához



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Tápfeszültség	Méret
GEZE GC 171 rádiómodul *	a rádiós komponensek (GC 172 rádiós füstjelző; GC 173 rádiós hőmérséklet-jelző; GC 175 rádiós beviteli modul) GEZE rögzítőrendszerekhez való csatlakoztatásához.	163051	antracit	24 V DC	177 x 30 x 18 mm

**GC 175 \***

Rádiós beviteli modul, kézi aktiváló nyomógombok vezeték nélkül csatlakoztatásához a GC 171 rádiómodulhoz



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Tápfeszültség	Méret
GEZE GC 175 rádiós beviteli modul *	a kézi aktiváló nyomógombok GEZE GC 171 rádiómodulhoz való csatlakoztatásához, valamennyi GEZE rögzítőrendszerrel használható.	163068	fekete	3 V DC	52 x 52 x 32 mm

**FA GC 170 VEZETÉK NÉLKÜLI KÉSZLET \***

Tartalma: GC 171 rádiómodul és GC 172 rádiós mennyezeti füstjelző



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám
GEZE GC 170 vezeték nélküli készlet *	A készlet tartalma: 1 db GC 171 rádiómodul GEZE rögzítőrendszerek vezeték nélküli bővítéséhez, 2 db GC 172 rádiós mennyezeti füstjelző	195524

**RSZ 7 \***

Kitolható füstjelző központ minden GEZE rögzítőszerkezethez

Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Tápfeszültség
RSZ 7 füstjelző központ *	Füstérzékelő kapcsolóközpont minden GEZE rögzítőszerkezethez	185231	RAL szerint	230 V
RSZ 7 füstjelző központ *	Füstérzékelő kapcsolóközpont minden GEZE rögzítőszerkezethez	184196	Nemesacélhoz hasonló	230 V
RSZ 7 füstjelző központ *	Füstérzékelő kapcsolóközpont minden GEZE rögzítőszerkezethez	181025	ezüstsínű	230 V
RSZ 7 füstjelző központ *	Füstérzékelő kapcsolóközpont minden GEZE rögzítőszerkezethez	184195	fehér RAL 9016	230 V

## RUGALMAS NYITÁSI CSILLAPÍTÁS

E és R csúszósínekhez, egy- és kétszárnyú



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám
Rugalmas nyitási csillapítás	Egyszárnyú csúszósínhez: TS 5000 E-/R-/RFS-(ajtószárnyra szerelt), Boxer E; kétszárnyú: valamennyi E-/R-/ISM változatú TS 5000 (VPK is) és Boxer	145311

## AJTÓCSUKÓ TAKARÓSAPKA \*

TS 4000-hez / 5000-hez, íves forma

Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Méret
Ajtócsukó takarósapka *	TS 5000-hez / TS 4000-hez, félsugaras, csak ajtólapra szerelés esetén használható	092943	Polírozott nemesacél	337 x 51 x 72 mm
Ajtócsukó takarósapka *	TS 5000-hez / TS 4000-hez, félsugaras, csak ajtólapra szerelés esetén használható	092944	Matt nemesacél	337 x 51 x 72 mm

## AJTÓCSUKÓ TAKARÓSAPKA \*

TS 4000-hez / 5000-hez, szögletes forma

Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Méret
Ajtócsukó takarósapka *	TS 5000-hez / TS 4000-hez, négyzetes, csak ajtólapra szerelés esetén használható	092938	Polírozott nemesacél	298 x 51 x 72 mm
Ajtócsukó takarósapka *	TS 5000-hez / TS 4000-hez, négyzetes, csak ajtólapra szerelés esetén használható	092939	Matt nemesacél	298 x 51 x 72 mm



### GC 172

Rádiós füstjelző, vezeték nélkül csatlakoztatható a GC 171 rádiómodulhoz



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Tápfeszültség	Méret	Szerelési mód
Rádiós füstjelző GC 172	vezeték nélkül csatlakoztatható a GEZE rögzítőrendszerekhez, elemes, aljzattal, EN 54-7 és EN 54-25 szerint ellenőrzött, általános típusengedély az összes GEZE rögzítőrendszerrel történő használathoz.	195522	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Mennyezet

### GC 173

Rádiós hőmérséklet-jelző, vezeték nélkül csatlakoztatható a GC 171 rádiómodulhoz



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Tápfeszültség	Méret	Szerelési mód
Rádiós hőmérséklet-jelző GC 173	vezeték nélkül csatlakoztatható a GEZE rögzítőrendszerekhez, elemes, aljzattal, EN 54-7 és EN 54-25 szerint ellenőrzött, általános típusengedély az összes GEZE rögzítőrendszerrel történő használathoz.	195523	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Mennyezet

## SZERELŐANYAG

### SZERELŐLAP CSÚSZÓSÍNHEZ

ISM és E-ISM csúszósínhez



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín
Szerelőlap csúszósínhez	ISM / E-ISM csúszósínhez	118702	ezüstsínű
Szerelőlap csúszósínhez	ISM / E-ISM csúszósínhez	118703	RAL szerint

## SZERELŐLAP AJTÓCSUKÓHOZ

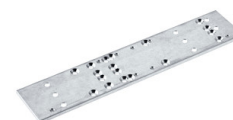
TS 5000 és TS 4000 számára DIN 1154 1. melléklet szerinti furatképpel



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín
Szerelőlap ajtócsukóhoz	TS 5000 / TS 4000 számára DIN 1154 1. melléklet szerinti furatképpel	068627	fehér RAL 9016
Szerelőlap ajtócsukóhoz	TS 5000 / TS 4000 számára DIN 1154 1. melléklet szerinti furatképpel	057956	Horganyzott
Szerelőlap ajtócsukóhoz	TS 5000 / TS 4000 számára DIN 1154 1. melléklet szerinti furatképpel	029176	RAL szerint
Szerelőlap ajtócsukóhoz	TS 5000 / TS 4000 számára DIN 1154 1. melléklet szerinti furatképpel	049185	ezüstszínű
Szerelőlap ajtócsukóhoz	TS 5000 / TS 4000 számára DIN 1154 1. melléklet szerinti furatképpel	137725	Nemesacélhoz hasonló
Szerelőlap ajtócsukóhoz	TS 5000 / TS 4000 számára DIN 1154 1. melléklet szerinti furatképpel	052351	sötétbronz

## SZERELŐLAP AJTÓCSUKÓHOZ \*

TS 5000 és TS 4000 számára DIN 1154 1. melléklet szerinti furatképpel



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám
Szerelőlap *	TS 5000 / TS 4000 számára DIN 1154 1. melléklet szerinti furatképpel	083992

\* A fent megjelölt termékek formája, típusa, tulajdonságai, funkciója vagy rendelkezésre állása országonként eltérő lehet. Kérdések esetén kérjük forduljon GEZE kapcsolattartójához.