

Termék adatlap

TS 5000 L-E ECLine



Felső szerelésű, csúszósínes ajtócsukó akadálymentes, könnyen nyíló, egyszárnyú, max. 1250 mm szárny szélességű ajtókhoz, elektromos rögzítéssel

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Tűz- és füstgátló ajtók
- Jobbos és balos ütközőajtók
- Max. 1250 mm szárny szélességű ütközőajtók
- Ajtólapra szerelés a pánttal ellentétes oldalon és ajtótokra szerelés a pántoldalon
- Rögzítőrendszerek integrált rögzítéssel



TERMÉKJELLEMZŐK

- Fokozatmentesen beállítható csukóerő EN3-5 között
- Üzemi feszültség 24 V DC
- Jobbra és balra nyíló ajtókhöz átállítás nélkül használható
- Elektromos rögzítés a csúszósínben, rögzítési tartomány 80°-tól
- Füstjelző központ csatlakoztatható, amelynek jelére az ajtó tűz esetén magától bezáródik
- 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 L-E Ecline
Akadálymentes a DIN 18040 szerint eddig a szárny szélességig (max.) mm-ben	1250 mm
Szárny szélesség (max.)	1250 mm
Szerelési mód	Ajtólagra szerelés a pánttal ellentétes oldal
Bemeneti feszültség	24 V DC
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
Rögzítési tartomány	80 °
Integrált füstkapcsoló	Nem

A KÖVETKEZŐKBŐL ÁLL

TS 5000 BG ELEKTROMOS CSÚSZÓSÍN

Elektromos rögzítéssel és karokkal a pánttal ellentétes oldalra



Megnevezés	Leírás	Azonosítószá m	Szín	Méreték	DIN irány
BG TS 5000 elektromos csúszósín	elektromos rögzítéssel és karokkal	120071	Nemesacélhoz hasonló	498.5 x 40 x 30 mm	balos / jobbos
BG TS 5000 elektromos csúszósín	elektromos rögzítéssel és karokkal	120039	ezüstsínű	498.5 x 40 x 30 mm	balos / jobbos
BG TS 5000 elektromos csúszósín	elektromos rögzítéssel és karokkal	120072	RAL szerint	498.5 x 40 x 30 mm	balos / jobbos
BG TS 5000 elektromos csúszósín	elektromos rögzítéssel és karokkal	120040	fehér RAL 9016	498.5 x 40 x 30 mm	balos / jobbos

TS 5000 L ECLINE CSUKÓTEST

EN 3-5 felső szerelésű, csúszósínes ajtócsukóhoz a pánttal ellentétes oldalon nyitásrésegítéssel



Megnevezés	Leírás	Azonosítószá m	Szín	Méreték	Szárnyszélesség (max.)
TS 5000 L Ecline csukó	Csukóerő EN 3-5, nyitáscsillapítással (csúszósín és kar nélkül)	143651	RAL szerint	287 x 47 x 60 mm	1250 mm
TS 5000 L Ecline csukó	Csukóerő EN 3-5, nyitáscsillapítással (csúszósín és kar nélkül)	143649	fehér RAL 9016	287 x 47 x 60 mm	1250 mm
TS 5000 L Ecline csukó	Csukóerő EN 3-5, nyitáscsillapítással (csúszósín és kar nélkül)	143650	Nemesacél tolózár	287 x 47 x 60 mm	1250 mm
TS 5000 L Ecline csukó	Csukóerő EN 3-5, nyitáscsillapítással (csúszósín és kar nélkül)	143648	ezüstsínű	287 x 47 x 60 mm	1250 mm

TARTOZÉKOK

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 rögzítőszerszkezethez

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

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 ***

Elektromos csúszósínhez, pánttal ellentétes oldalon



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín
Szerelőlap BG csúszósínhez	elektromos csúszósínhez	123290	RAL szerint
Szerelőlap BG csúszósínhez	elektromos csúszósínhez	123289	ezüstszínű

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

KIVÁLTÓKÁVA SAROKELEM BG TS 5000 ELEKTROMOS CSÚSZÓSÍNHEZ

elektromos csúszósínhez



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín
Kiváltókáva sarokelem	elektromos csúszósínhez	123323	RAL szerint
Kiváltókáva sarokelem	elektromos csúszósínhez	123322	ezüstsínű

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.