

Паспорт виробу

TS 5000 L-R-ISM VP *



Система зачинювачів з шиною ковзання навпроти дверних петель для двостулкових дверей з функцією «антипаніка», з відстанню між петлями до 2800 мм, з вбудованим регулюванням порядку закривання, електричною фіксацією та блоком керування з датчиком диму

ЗАСТОСУВАННЯ

- Протипожежні та димозахисні двері
- Двостулкові розкривні двері
- Можливе симетричне та асиметричне розташування дверей
- Навісні двері з відстанню між петлями до 2 800 мм та шириною стулки до 1 400 мм
- Мінімальна відстань між петлями 1 645 мм

ОСОБЛИВОСТІ

- Система з двома зачинювачами TS 5000 L та ковзаючою тягою R-ISM BG VP
- Плавне регулювання сили закривання EN2-6
- Можливе використання для дверей з петлями праворуч та ліворуч без перемикання
- Електрична фіксація у ковзаючій тязі з кутом фіксації від 80°
- Електрична фіксація у ковзаючій тязі з кутом фіксації 80°–130°
- Функція координації послідовності закривання фіксує рухому стулку в положенні очікування, доки не зачиниться стаціонарна стулка
- Гідравлічний кінцевий дохлоп, що прискорює рух дверей незадовго до досягнення закритого стану
- Можливе індивідуальне налаштування швидкості зачинення
- Вбудоване демпфування відкриття, загальмовує різко відчинені двері
- Візуальна індикація сили закривання для полегшення контролю під час регулювання
- Усі функції регулюються спереду

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Торгова марка	TS 5000 L-R-ISM VP *
Безбар'єрний відповідно до DIN 18040 для стулок шириною (макс.), мм	1400 mm
Ширина стулки (макс.)	1400 mm
Вид монтажу	Монтаж на дверному полотні навпроти дверних петель
Кут відкриття (макс.)	130 °
Вхідна напруга	230 В змінного струму
Частота напруги живлення	50 Hz
Мінімальна відстань між петлями	1645 mm
Мінімальна ширина нерухомої стулки	380 mm
Придатність протипожежних дверей	Так
Регульована сила закривання	Так, плавно (безступінчасто)
Регульована швидкість зачинення	Так
Регульоване кінцеве дотискання	Так, через клапан
Інтегроване демпфування відкриття	Так, регулюється за допомогою гідравліки
Позиція регулювання сили закривання	Передній
Візуальна індикація сили закривання	Так
Фіксатор	Електричний
Фіксатор на рухомій/стаціонарній стулці	Так / Так
Кут фіксації	80 °
Інтегрований датчик диму	Так
Вбудована координація послідовності закривання	Так

СКЛАДАЄТЬСЯ З:

КОВЗАЮЧА ТЯГА R-ISM BG VP TS 5000 *

Із координацією послідовності закривання, електричною фіксацією, блоком управління з датчиком диму та важелями



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Напруга живлення	Розміри
Ковзаюча тяга R-ISM BG VP TS 5000 *	суцільна, із вбудованим координацією послідовності закривання, двосторонньою електричною фіксацією, блоком управління з датчиком диму та важелями, спеціально для дверей з функцією «Антипаніка». Зверніть увагу: максимальні габарити (центр встановлення — робоча поверхня ковзаючої тяги) 100 мм з урахуванням монтажної панелі	133712	білий RAL 9016	230 V	2645 x 55 x 30 mm
Ковзаюча тяга R-ISM BG VP TS 5000 *	суцільна, із вбудованим координацією послідовності закривання, двосторонньою електричною фіксацією, блоком управління з датчиком диму та важелями, спеціально для дверей з функцією «Антипаніка». Зверніть увагу: максимальні габарити (центр встановлення — робоча поверхня ковзаючої тяги) 100 мм з урахуванням монтажної панелі	133714	згідно з таблицею RAL	230 V	2645 x 55 x 30 mm
Ковзаюча тяга R-ISM BG VP TS 5000 *	суцільна, із вбудованим координацією послідовності закривання, двосторонньою електричною фіксацією, блоком управління з датчиком диму та важелями, спеціально для дверей з функцією «Антипаніка». Зверніть увагу: максимальні габарити (центр встановлення — робоча поверхня ковзаючої тяги) 100 мм з урахуванням монтажної панелі	133713	Подібний до високоякісної сталі	230 V	2645 x 55 x 30 mm
Ковзаюча тяга R-ISM BG VP TS 5000 *	суцільна, із вбудованим координацією послідовності закривання, двосторонньою електричною фіксацією, блоком управління з датчиком диму та важелями, спеціально для дверей з функцією «Антипаніка». Зверніть увагу: максимальні габарити (центр встановлення — робоча поверхня ковзаючої тяги) 100 мм з урахуванням монтажної панелі	133711	Сріблястий колір	230 V	2645 x 55 x 30 mm

КОРПУС ЗАМИКАЧА TS 5000 L

Для замкача верхнього розташування з шиною ковзання EN 2-6, для монтажу з боку навпроти дверних петель



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Розміри	Ширина стулки (макс.)
Замкач TS 5000 L	Розмір EN 2-6 з демпфуванням відкриття (без ковзаючої тяги та важеля)	029400	білий RAL 9016	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
Замкач TS 5000 L	Розмір EN 2-6 з демпфуванням відкриття (без ковзаючої тяги та важеля)	137723	Засувка з нержавіючої сталі	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
Замкач TS 5000 L	Розмір EN 2-6 з демпфуванням відкриття (без ковзаючої тяги та важеля)	027351	Сріблястий колір	287 x 47 x 60 mm	1400 mm

Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Розміри	Ширина стулки (макс.)
Замикач TS 5000 L	Розмір EN 2-6 з демпфуванням відкриття (без ковзаючої тяги та важеля)	027352	згідно з таблицею RAL	287 x 47 x 60 mm	1400 mm
Замикач TS 5000 L	Розмір EN 2-6 з демпфуванням відкриття (без ковзаючої тяги та важеля)	119579	чорний RAL 9005	287 x 47 x 60 mm	1400 mm

КОМПОНЕНТИ

CB FLEX

Поводок для безпечного зачинення двостулкових протипожежних дверей



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір
GEZE CB lex *	для монтажу на усіх двостулкових фальцованих дверях. Прихований плавний механізм налаштування довжини стулки до 210 мм, прихований механізм складання, за необхідності профіль вкорочується, з кріпильним матеріалом	182652	білий RAL 9016
GEZE CB lex	для монтажу на усіх двостулкових фальцованих дверях. Прихований плавний механізм налаштування довжини стулки до 210 мм, прихований механізм складання, за необхідності профіль вкорочується, з кріпильним матеріалом	153602	Сріблястий колір
GEZE CB lex	для монтажу на усіх двостулкових фальцованих дверях. Прихований плавний механізм налаштування довжини стулки до 210 мм, прихований механізм складання, за необхідності профіль вкорочується, з кріпильним матеріалом	153728	згідно з таблицею RAL

КРИШКА ДВЕРНОГО ЗАМИКАЧА *

для TS 5000 (L) / TS 4000, використовується лише для монтажу на дверному полотні



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Розміри
Кришка дверного замкача *	для TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000, використовується лише для монтажу на дверному полотні	067726	білий RAL 9016	298 x 55 x 67.2 mm
Кришка дверного замкача *	для TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000, використовується лише для монтажу на дверному полотні	072696	Високоякісна сталь	298 x 55 x 67.2 mm
Кришка дверного замкача *	для TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000, використовується лише для монтажу на дверному полотні	067724	Сріблястий колір	298 x 55 x 67.2 mm
Кришка дверного замкача *	для TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000, використовується лише для монтажу на дверному полотні	000756	згідно з таблицею RAL	298 x 55 x 67.2 mm
Кришка дверного замкача *	для TS 5000 / TS 5000 L / TS 4000, використовується лише для монтажу на дверному полотні	067725	темно-бронзовий	298 x 55 x 67.2 mm

GC 152 *

Сигналізатор диму для пристроїв фіксації GEZE



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Напруга живлення	Вид монтажу
Сигналізатор диму GEZE GC 152 *	Укомплектовано цоколем, 24 В постійного струму, 20 мА, перевірено згідно з EN54-7, загальний сертифікат затвердженого типу з усіма системами фіксації GEZE GC 150, інтегрований контроль справності лінії, згідно з вимогами DIN EN 14637	139850	білий RAL 9010	24 V DC	Стеля

GC 153 *

Датчик температури для пристроїв фіксації GEZE



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Напруга живлення	Вид монтажу
Датчик температури GEZE GC 153 *	Укомплектовано цоколем, 24 В постійного струму, 20 мА, перевірено згідно з EN54-5, загальний сертифікат затвердженого типу з усіма системами фіксації GEZE GC 150, інтегрований контроль справності лінії, згідно з вимогами DIN EN 14637	139881	білий	24 V DC	Стеля

AS 500

кнопка для ручного відпускання/розмикання сигналу пристроїв фіксації з електричним керуванням



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Розміри	Робоча напруга
Кнопка для ручного відпускання/розмикання сигналу AS 500	для ручного розблокування пристроїв фіксації з електричним керуванням, включно з вихідним резистором для контролю справності лінії	116266	альпійський білий / червоний	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
Кнопка для ручного відпускання/розмикання сигналу AS 500, скло	для ручного розблокування пристроїв фіксації з електричним керуванням, включно з резистором для контролю справності лінії, скляним диском та 5 табличками з написами	120880	альпійський білий / червоний	80 x 80 x 21 mm	24 V DC

GC 171 *

Радіомодуль для безпроводного під'єднання компонентів до пристроїв фіксації GEZE



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Напруга живлення	Розміри
Радіомодуль GEZE GC 171 *	для безпроводного під'єднання компонентів (радіодатчик диму GC 172; радіодатчик температури GC 173; безпроводний датчик вводу GC 175) до пристроїв фіксації GEZE.	163051	Антрацит	24 V DC	177 x 30 x 18 mm

GC 175 *

Модуль для радіопристрою для безпроводного підключення кнопки для ручного відпускання/розмикання сигналу до радіомодуля GC 171



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Напруга живлення	Розміри
Модуль для радіопристрою GEZE GC 175 *	використовується для безпроводного під'єднання кнопки для ручного відпускання/розмикання сигналу до радіомодуля GC 171, для всіх пристроїв фіксації GEZE.	163068	чорний	3 V DC	52 x 52 x 32 mm

WIRELESS KIT FA GC 170 *

Комплект із радіомодуля GC 171 та стельового радіодатчика диму GC 172



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер
GEZE Wireless KIT GC 170 *	Набір складається з: 1 шт. радіомодуля GC 171 для безпроводного розширення пристроїв фіксації GEZE та 2 шт. стельових радіодатчиків диму GC 172	195524

ПРУЖНИЙ ОБМЕЖУВАЧ ВІДКРИВАННЯ

Для ковзаючих тяг E та R, одно- та двостулкових



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер
Пружний обмежувач відкриття	для одностулкової ковзаючої тяги: TS 5000 E-/R-/RFS (монтаж на полотно), Boxer E; 2-стулкові: всі варіанти TS 5000 E-/R-/ISM (включно з VPK) та Boxer	145311

КРИШКА ДВЕРНОГО ЗАМИКАЧА *

Для TS 4000 / 5000, вигнута форма

Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Розміри
Кришка дверного замкача *	для TS 5000 / TS 4000, половинний радіус, використовується тільки для монтажу на дверному полотні	092943	Високоякісна сталь, глянцева	337 x 51 x 72 mm
Кришка дверного замкача *	для TS 5000 / TS 4000, половинний радіус, використовується тільки для монтажу на дверному полотні	092944	Високоякісна сталь, матова	337 x 51 x 72 mm

КРИШКА ДВЕРНОГО ЗАМИКАЧА *

Для TS 4000 / 5000, кутова форма

Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Розміри
Кришка дверного замкача *	для TS 5000 / TS 4000, квадратний, використовується лише для монтажу на дверному полотні	092938	Високоякісна сталь, глянцева	298 x 51 x 72 mm
Кришка дверного замкача *	для TS 5000 / TS 4000, квадратний, використовується лише для монтажу на дверному полотні	092939	Високоякісна сталь, матова	298 x 51 x 72 mm

GC 172

Радіодатчик диму для безпроводного під'єднання до радіомодуля GC 171



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Напруга живлення	Розміри	Вид монтажу
Радіодатчик диму GC 172	для безпроводного підключення до пристроїв фіксації GEZE, працює від елементів живлення, з цоколем, сертифіковано згідно з EN 54-7 та EN 54-25, загальний сертифікат затвердженого типу з усіма системами фіксації GEZE.	195522	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Стеля

GC 173

Радіодатчик температури для безпроводного під'єднання до радіомодуля GC 171



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Напруга живлення	Розміри	Вид монтажу
Радіодатчик температури GC 173	для безпроводного підключення до пристроїв фіксації GEZE, працює від елементів живлення, з цоколем, сертифіковано згідно з EN 54-7 та EN 54-25, загальний сертифікат затвердженого типу з усіма системами фіксації GEZE.	195523	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Стеля

МОНТАЖНИЙ МАТЕРІАЛ

МОНТАЖНА ПАНЕЛЬ *

Для ковзаючих тяг ISM / E-ISM / R-ISM, BG та VP варіантів



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір
Монтажна панель ковзаючої тяги BG	Для ковзаючих тяг ISM / E-ISM / R-ISM, BG та VP варіантів	118705	згідно з таблицею RAL
Монтажна панель ковзаючої тяги BG	Для ковзаючих тяг ISM / E-ISM / R-ISM, BG та VP варіантів	118704	Сріблястий колір

МОНТАЖНА ПАНЕЛЬ ДВЕРНОГО ЗАМИКАЧА

для TS 5000 та TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір
Монтажна панель дверного замкача	для TS 5000 /TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1	068627	білий RAL 9016
Монтажна панель дверного замкача	для TS 5000 /TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1	057956	Оцинкована
Монтажна панель дверного замкача	для TS 5000 /TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1	029176	згідно з таблицею RAL
Монтажна панель дверного замкача	для TS 5000 /TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1	049185	Сріблястий колір
Монтажна панель дверного замкача	для TS 5000 /TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1	137725	Подібний до високоякісної сталі
Монтажна панель дверного замкача	для TS 5000 /TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1	052351	темно-бронзовий

КРОНШТЕЙН ДЛЯ ПЕРЕМІЧКИ *

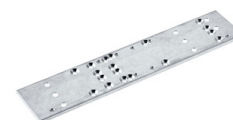
для ковзаючих тяг ISM / E-ISM / R-ISM BG VP



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір
Кронштейн для перемічки *	для ковзаючих тяг ISM / E-ISM / R-ISM BG VP	134817	згідно з таблицею RAL
Кронштейн для перемічки *	для ковзаючих тяг ISM / E-ISM / R-ISM BG VP	134816	Сріблястий колір

МОНТАЖНА ПАНЕЛЬ ДВЕРНОГО ЗАМИКАЧА *

для TS 5000 та TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер
Монтажна панель *	для TS 5000 /TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1	083992



* Вище позначені продукти можуть відрізнятися за формою, типом, властивостями, функцією чи доступністю залежно від країни. У разі виникнення питань звертайтеся до свого консультанта GEZE.