

Паспорт виробу

TS 4000 IS *



Система дверних замикачів з важільною тягою для двостулкових дверей з вбудованим регулюванням порядку закривання

ЗАСТОСУВАННЯ

- Протипожежні та димозахисні двері
- Двостулкові розкривні двері
- Навісні двері з відстанню між петлями до 2 800 мм та шириною ступки до 1 400 мм
- Монтаж на дверному полотні з боку, де розташовані дверні петлі, верхній монтаж з боку навпроти того, де розташовані дверні петлі

ОСОБЛИВОСТІ

- Система з двох дверних замкачів TS 4000 IS та TS 4000 з важільною тягою та механізмом послідовного закриття
- Плавна регульована сила закривання EN1-6
- Можливе використання для дверей з петлями праворуч та ліворуч без перемикання
- Функція координації послідовності закривання фіксує рухому стулку в положенні очікування, доки не зачиниться стаціонарна стулка
- Механічне кінцеве закривання, яке прискорює двері безпосередньо перед досягненням 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 (окрім кінцевого дотискання)

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Торгова марка	TS 4000 IS *
Безбар'єрний відповідно до DIN 18040 для стулоч шириною (макс.), мм	1100 mm
Ширина стулки (макс.)	1400 mm
Вид монтажу	Монтаж на дверному полотні з боку, де розташовані дверні петлі, Верхній монтаж з боку навпроти дверних петель
Кут відкриття (макс.)	180 °
Придатність протипожежних дверей	Так
Регульована сила закривання	Так, плавно (безступінчато)
Регульована швидкість зачинення	Так
Регульоване кінцеве дотискання	Так, за допомогою важільної тяги
Позиція регулювання сили закривання	Передній
Візуальна індикація сили закривання	Так
Інтегрований датчик диму	Ні
Вбудована координація послідовності закривання	Так

СКЛАДАЄТЬСЯ З:

ВАЖІЛЬНА ТЯГА TS 4000/2000

З механічною фіксацією



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Точка фіксації, макс.
Важільна тяга TS 4000/2000/F	З механічною фіксацією	102454	Сріблястий колір	150 °
Важільна тяга TS 4000/2000/F	З механічною фіксацією	102456	білий RAL 9016	150 °
Важільна тяга TS 4000/2000/F	З механічною фіксацією	102457	згідно з таблицею RAL	150 °

ВАЖІЛЬНА ТЯГА TS 4000/2000

механічна фіксація, що вмикається та вимикається



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Точка фіксації, макс.
Важільна тяга TS 4000/2000/F	механічна фіксація, що вмикається та вимикається	102445	Сріблястий колір	150 °
Важільна тяга TS 4000/2000/F	механічна фіксація, що вмикається та вимикається	102448	згідно з таблицею RAL	150 °
Важільна тяга TS 4000/2000/F	механічна фіксація, що вмикається та вимикається	102447	білий RAL 9016	150 °

ВАЖІЛЬНА ТЯГА TS 4000/2000

Важільна тяга стандартна



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір
Важільна тяга TS 4000/2000	Стандарт	102425	згідно з таблицею RAL
Важільна тяга TS 4000/2000	Стандарт	102421	Сріблястий колір
Важільна тяга TS 4000/2000	Стандарт	102423	білий RAL 9016
Важільна тяга TS 4000/2000	Стандарт	102426	Подібний до високоякісної сталі

ВАЖИЛЬНА ТЯГА TS 4000/2000 ПОДОВЖЕНА

Використовується при монтажі на дверну коробку з глибиною стінки отвору 70–170 мм



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір
Важільна тяга TS 4000/2000 подовжена	Подовжена, для верхнього монтажу з глибиною стінки отвору 70–170 мм	102434	згідно з таблицею RAL
Важільна тяга TS 4000/2000 подовжена	Подовжена, для верхнього монтажу з глибиною стінки отвору 70–170 мм	102431	Сріблястий колір
Важільна тяга TS 4000/2000 подовжена	Подовжена, для верхнього монтажу з глибиною стінки отвору 70–170 мм	102433	білий RAL 9016

КОРПУС ЗАМИКАЧА TS 4000 IS

Основний корпус для дверного замка з важільною тягою EN 1-6 з координацією зачинення стулчок



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Розміри	Ширина ступки (макс.)
Замкач GEZE TS 4000 IS	Розмір EN 1-6 з вбудованим регулюванням порядку закривання (без механізму послідовного закриття та важільної тяги)	102801	білий RAL 9016	287 x 46 x 60 mm	1400 mm
Замкач GEZE TS 4000 IS	Розмір EN 1-6 з вбудованим регулюванням порядку закривання (без механізму послідовного закриття та важільної тяги)	119563	чорний RAL 9005	287 x 46 x 60 mm	1400 mm
Замкач GEZE TS 4000 IS	Розмір EN 1-6 з вбудованим регулюванням порядку закривання (без механізму послідовного закриття та важільної тяги)	102802	згідно з таблицею RAL	287 x 46 x 60 mm	1400 mm
Замкач GEZE TS 4000 IS	Розмір EN 1-6 з вбудованим регулюванням порядку закривання (без механізму послідовного закриття та важільної тяги)	102799	темно-бронзовий	287 x 46 x 60 mm	1400 mm
Замкач GEZE TS 4000 IS	Розмір EN 1-6 з вбудованим регулюванням порядку закривання (без механізму послідовного закриття та важільної тяги)	102798	Сріблястий колір	287 x 46 x 60 mm	1400 mm

КОРПУС ЗАМИКАЧА TS 4000

Основний корпус для дверного замка з важільною тягою EN 1-6



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Розміри	Ширина стулки (макс.)
Замкач GEZE TS 4000	Розмір EN 1-6 з демпфуванням відкриття (без важільної тяги)	102789	Сріблястий колір	287 x 46 x 60 mm	1400 mm
Замкач GEZE TS 4000	Розмір EN 1-6 з демпфуванням відкриття (без важільної тяги)	137724	Засувка з нержавіючої сталі	287 x 46 x 60 mm	1400 mm
Замкач GEZE TS 4000	Розмір EN 1-6 з демпфуванням відкриття (без важільної тяги)	102791	білий RAL 9016	287 x 46 x 60 mm	1400 mm
Замкач GEZE TS 4000	Розмір EN 1-6 з демпфуванням відкриття (без важільної тяги)	102792	згідно з таблицею RAL	287 x 46 x 60 mm	1400 mm
Замкач GEZE TS 4000	Розмір EN 1-6 з демпфуванням відкриття (без важільної тяги)	102790	темно-бронзовий	287 x 46 x 60 mm	1400 mm
Замкач GEZE TS 4000	Розмір EN 1-6 з демпфуванням відкриття (без важільної тяги)	109542	чорний RAL 9005	287 x 46 x 60 mm	1400 mm

МЕХАНІЗМ ПОСЛІДОВОГО ЗАКРИТТЯ КООРДИНАЦІЇ ПОСЛІДОВНОСТІ ЗАКРИВАННЯ *

для TS 4000 IS / E-IS / R-IS



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер
Механізм послідовного закриття *	для TS 4000 IS / E-IS / R-IS	058310
Механізм послідовного закриття *	для TS 4000 IS / E-IS / R-IS	058311
Механізм послідовного закриття *	для TS 4000 IS / E-IS / R-IS	058307
Механізм послідовного закриття *	для TS 4000 IS / E-IS / R-IS	058306
Механізм послідовного закриття *	для TS 4000 IS / E-IS / R-IS	058309
Механізм послідовного закриття *	для TS 4000 IS / E-IS / R-IS	058308

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

МЕХАНІЗМ ПОСЛІДОВНОГО ЗАКРИТТЯ КООРДИНАЦІЇ ПОСЛІДОВНОСТІ ЗАКРИВАННЯ *

для TS 4000 IS / E-IS / R-IS



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер
Механізм послідовного закриття *	для TS 4000 IS / E-IS / R-IS	058310
Механізм послідовного закриття *	для TS 4000 IS / E-IS / R-IS	058311
Механізм послідовного закриття *	для TS 4000 IS / E-IS / R-IS	058307
Механізм послідовного закриття *	для TS 4000 IS / E-IS / R-IS	058306
Механізм послідовного закриття *	для TS 4000 IS / E-IS / R-IS	058309
Механізм послідовного закриття *	для TS 4000 IS / E-IS / R-IS	058308

МОНТАЖНИЙ МАТЕРІАЛ

ПОДОВЖЕННЯ ОСІ

Для TS 4000 / TS 2000



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Подовження осі
Подовження осі для TS 4000 / TS 2000	Кронове зубчасте з'єднання	103678	чорний	15 mm
Подовження осі для TS 4000 / TS 2000	Кронове зубчасте з'єднання	103550	Оцинкована	20 mm
Подовження осі для TS 4000 / TS 2000	Кронове зубчасте з'єднання	103679	чорний	20 mm
Подовження осі для TS 4000 / TS 2000	Кронове зубчасте з'єднання	139793	згідно з таблицею RAL	15 mm
Подовження осі для TS 4000 / TS 2000	Кронове зубчасте з'єднання	103548	Оцинкована	10 mm
Подовження осі для TS 4000 / TS 2000	Кронове зубчасте з'єднання	103677	чорний	10 mm
Подовження осі для TS 4000 / TS 2000	Кронове зубчасте з'єднання	103549	Оцинкована	15 mm

КОНДУКТОР ДЛЯ СВЕРДЛІННЯ ОТВОРІВ ДВЕРНОГО ЗАМИКАЧА

Для TS 5000/TS 4000/TS 3000/TS 2000



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер
Кондуктор для свердління отворів дверного замкача	Для TS 5000/TS 4000/TS 3000/TS 2000	053134

ЗАТИСКНА КОЛОДКА ДЛЯ СКЛА

для TS 5000 / TS 4000



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Товщина скла
Затискна колодка для скла	для TS 5000 / TS 4000	009494	згідно з таблицею RAL	10 mm
Затискна колодка для скла	для TS 5000 / TS 4000	057126	Сріблястий колір	10 mm
Затискна колодка для скла	для TS 5000 / TS 4000	057127	темно-бронзовий	10 mm
Затискна колодка для скла	для TS 5000 / TS 4000	009491	білий RAL 9016	10 mm

МОНТАЖНА ПАНЕЛЬ І ОПОРНА ПЛИТА ДЛЯ ЦІЛЬНОСКЛЯНИХ ДВЕРЕЙ

для TS 5000 / TS 4000



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Товщина скла
Комплект монтажних плит для цільноскляних дверей	для TS 5000 / TS 4000	007923	Сріблястий колір	10 mm
Комплект монтажних плит для цільноскляних дверей	для TS 5000 / TS 4000	007926	згідно з таблицею RAL	10 mm
Комплект монтажних плит для цільноскляних дверей	для TS 5000 / TS 4000	007924	темно-бронзовий	10 mm

МОНТАЖНА ПАНЕЛЬ ВАЖІЛЬНОЇ ТЯГИ *

для TS 4000 / TS 2000, при вузьких дверних рамах



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір
монтажна панель важільної тяги	для TS 4000 / TS 2000, при вузьких дверних рамах	082506	згідно з таблицею RAL
монтажна панель важільної тяги	для TS 4000 / TS 2000, при вузьких дверних рамах	057109	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

МОНТАЖНА ПАНЕЛЬ ВАЖІЛЬНОЇ ТЯГИ

Для TS 4000 / TS 2000 при паралельному монтажі



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір
монтажна панель важільної тяги	для TS 4000 / TS 2000 при паралельному монтажі	053319	темно-бронзовий
монтажна панель важільної тяги	для TS 4000 / TS 2000 при паралельному монтажі	027460	згідно з таблицею RAL
монтажна панель важільної тяги	для TS 4000 / TS 2000 при паралельному монтажі	053318	Сріблястий колір

КРОНШТЕЙН ДЛЯ ПЕРЕМІЧКИ

для TS 5000 / TS 4000



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір
Кронштейн для перемички	для TS 5000 / TS 4000	049240	Сріблястий колір
Кронштейн для перемички	для TS 5000 / TS 4000	052352	темно-бронзовий
Кронштейн для перемички	для TS 5000 / TS 4000	104451	згідно з таблицею RAL

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.