

Паспорт виробу

GC GR для

GC 338 Slimdrive EMD/EMD-F/Invers



Сенсорна роликочна шина Slimdrive EMD для сенсора безпеки GC 338

ЗАСТОСУВАННЯ

- Підходить для одно- та двостулкових розпашних дверей
- Підходить для приводів GEZE серії Slimdrive EMD
- Для кріплення сенсорних смужок

GC GR для GC 338 Slimdrive EMD/EMD-F/Invers



ОСОБЛИВОСТІ

- Особливі роликові рейки, на яких можуть кріпитися сенсорні накладки
- Оптично виглядає як елемент конструкції та задовольняє найвищі вимоги до дизайну
- Може монтуватися при вузьких профілях, разом з елементами безпеки
- Роликова рейка та сенсор монтуються на одному рівні, тому не приховують отворів у цільноскляних дверях
- Ними можуть бути дообладнані вже встановлені дверні системи
- Захист від дощу замовляється додатково

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Торгова марка	GC GR для GC 338 Slimdrive EMD/EMD-F/Invers
Придатність протипожежних дверей	Ні

ВАРІАНТИ / ІНФОРМАЦІЯ ПРО ЗАМОВЛЕННЯ

Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Довжина	Вид монтажу
GC GR для GC 338 Slimdrive EMD	DIN зліва, з глибшим прокладенням, верхній монтаж з боку навпроти дверних петель (Slimdrive EMD-F/Invers), включно з важелем та заглушками	149953	EV1	1500 mm	Відкриваються вліво згідно з DIN, Верхній монтаж з боку навпроти дверних петель
GC GR для GC 338 Slimdrive EMD	DIN справа, з глибшим прокладенням, верхній монтаж з боку навпроти дверних петель (Slimdrive EMD-F/Invers), включно з важелем та заглушками	149962	згідно з таблицею RAL	1200 mm	Відкриваються вправо згідно з DIN, Верхній монтаж з боку навпроти дверних петель
GC GR для GC 338 Slimdrive EMD	DIN зліва, з глибшим прокладенням, верхній монтаж з боку навпроти дверних петель (Slimdrive EMD-F/Invers), включно з важелем та заглушками	149956	згідно з таблицею RAL	1200 mm	Відкриваються вліво згідно з DIN, Верхній монтаж з боку навпроти дверних петель
GC GR для GC 338 Slimdrive EMD	з глибшим прокладенням, верхній монтаж з боку, де розташовані дверні петлі (Slimdrive EMD/EMD-F/Invers), включно з важелем та торцевими кришками	146206	EV1	1500 mm	Верхній монтаж з боку, де розташовані дверні петлі
GC GR для GC 338 Slimdrive EMD	з глибшим прокладенням, верхній монтаж з боку, де розташовані дверні петлі (Slimdrive EMD/EMD-F/Invers), включно з важелем та торцевими кришками	146209	згідно з таблицею RAL	1200 mm	Верхній монтаж з боку, де розташовані дверні петлі
GC GR для GC 338 Slimdrive EMD	DIN зліва, з глибшим прокладенням, верхній монтаж з боку навпроти дверних петель (Slimdrive EMD-F/Invers), включно з важелем та заглушками	149952	EV1	1200 mm	Відкриваються вліво згідно з DIN, Верхній монтаж з боку навпроти дверних петель
GC GR для GC 338 Slimdrive EMD	DIN зліва, з глибшим прокладенням, верхній монтаж з боку навпроти дверних петель (Slimdrive EMD-F/Invers), включно з важелем та заглушками	149957	згідно з таблицею RAL	1500 mm	Відкриваються вліво згідно з DIN, Верхній монтаж з боку навпроти дверних петель
GC GR для GC 338 Slimdrive EMD	DIN справа, з глибшим прокладенням, верхній монтаж з боку навпроти дверних петель (Slimdrive EMD-F/Invers), включно з важелем та заглушками	149958	EV1	1200 mm	Відкриваються вправо згідно з DIN, Верхній монтаж з боку навпроти дверних петель

GC GR для GC 338 Slimdrive EMD/EMD-F/Invers



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Довжина	Вид монтажу
GC GR для GC 338 Slimdrive EMD	DIN справа, з глибшим прокладенням, верхній монтаж з боку навпроти дверних петель (Slimdrive EMD-F/Invers), включно з важелем та заглушками	149963	згідно з таблицею RAL	1500 mm	Відкриваються вправо згідно з DIN, Верхній монтаж з боку навпроти дверних петель
GC GR для GC 338 Slimdrive EMD	з глибшим прокладенням, верхній монтаж з боку, де розташовані дверні петлі (Slimdrive EMD/EMD-F/Invers), включно з важелем та торцевими кришками	146210	згідно з таблицею RAL	1500 mm	Верхній монтаж з боку, де розташовані дверні петлі
GC GR для GC 338 Slimdrive EMD *	DIN справа, з глибшим прокладенням, верхній монтаж з боку навпроти дверних петель (Slimdrive EMD-F/Invers), включно з важелем та заглушками	149959	EV1	1500 mm	Відкриваються вправо згідно з DIN, Верхній монтаж з боку навпроти дверних петель
GC GR для GC 338 Slimdrive EMD	з глибшим прокладенням, верхній монтаж з боку, де розташовані дверні петлі (Slimdrive EMD/EMD-F/Invers), включно з важелем та торцевими кришками	146205	EV1	1200 mm	Верхній монтаж з боку, де розташовані дверні петлі

КОМПОНЕНТИ

GC 338

Сенсорна смужка з режимом очікування для безпечної експлуатації автоматичних поворотних та карусельних дверей



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Вихід	Робоча напруга
Дві сенсорні смужки GC 338 1 200 мм	містить дві сенсорні смужки для забезпечення безпечної експлуатації області обертання автоматичних поворотних та карусельних дверей згідно зі стандартами DIN 18650 / EN 16005	142825	згідно з таблицею RAL	Електричне реле	24 V DC +/- 20%
Дві сенсорні смужки GC 338 1 500 мм	містить дві сенсорні смужки для забезпечення безпечної експлуатації області обертання автоматичних поворотних та карусельних дверей згідно зі стандартами DIN 18650 / EN 16005	142827	згідно з таблицею RAL	Безпотенційний релейний контакт	24 V DC +/- 20%
Дві сенсорні смужки GC 338 1 500 мм	містить дві сенсорні смужки для забезпечення безпечної експлуатації області обертання автоматичних поворотних та карусельних дверей згідно зі стандартами DIN 18650 / EN 16005	142757	EV1	Електричне реле	24 V DC +/- 20%
Дві сенсорні смужки GC 338 1 200 мм	містить дві сенсорні смужки для забезпечення безпечної експлуатації області обертання автоматичних поворотних та карусельних дверей згідно зі стандартами DIN 18650 / EN 16005	142219	EV1	Електричне реле	24 V DC +/- 20%