

Паспорт виробу GC GR для GC 338



Сенсорна роликівна шина Powerturn для сенсора безпеки
GC 338

ЗАСТОСУВАННЯ

- Підходить для одно- та двостулкових розпашних дверей
- Сумісний з лінійкою приводів GEZE Powerturn
- Для кріплення сенсорних смужок

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

ВАРІАНТИ / ІНФОРМАЦІЯ ПРО ЗАМОВЛЕННЯ

Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Вид монтажу
GC GR для GC 338 Powerturn	Для монтажу Powerturn / Powerturn F з боку, де розташовані дверні петлі, довжина важеля 330 мм	157451	згідно з таблицею RAL	Верхній монтаж з боку, де розташовані дверні петлі
GC GR для GC 338 Powerturn	Для монтажу Powerturn / Powerturn F з боку навпроти дверних петель, довжина важеля 450 мм	157476	EV1	Верхній монтаж з боку навпроти дверних петель
GC GR для GC 338 Powerturn	Для монтажу Powerturn / Powerturn F з боку навпроти дверних петель, довжина важеля 450 мм	157477	згідно з таблицею RAL	Верхній монтаж з боку навпроти дверних петель
GC GR для GC 338 Powerturn *	Для монтажу Powerturn / Powerturn F з боку навпроти дверних петель, довжина важеля 450 мм	157475	згідно з таблицею RAL	Верхній монтаж з боку навпроти дверних петель
GC GR для GC 338 Powerturn	Для монтажу Powerturn / Powerturn F з боку, де розташовані дверні петлі, довжина важеля 330 мм	157472	EV1	Верхній монтаж з боку, де розташовані дверні петлі
GC GR для GC 338 Powerturn	Для монтажу Powerturn / Powerturn F з боку, де розташовані дверні петлі, довжина важеля 330 мм	157450	EV1	Верхній монтаж з боку, де розташовані дверні петлі
GC GR для GC 338 Powerturn	Для монтажу Powerturn / Powerturn F з боку навпроти дверних петель, довжина важеля 450 мм	157474	EV1	Верхній монтаж з боку навпроти дверних петель
GC GR для GC 338 Powerturn	Для монтажу Powerturn / Powerturn F з боку, де розташовані дверні петлі, довжина важеля 330 мм	157473	згідно з таблицею RAL	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%