

# Produktdatenblatt GC GR für GC 338



Sensorrollenschiene Powerturn für GC 338 Sicherheitssensor

## **ANWENDUNGSBEREICHE**

- → Für ein- und zweiflügelige Drehtüren geeignet
- → Passend für die GEZE Antriebsreihe Powerturn
- ightarrow Zum Anbringen von Sensorleisten

# GC GR für GC 338



#### **PRODUKTMERKMALE**

- ightarrow Spezielle Rollenschiene, an welcher Sensorleisten angebracht werden können
- → Erscheint optisch wie ein Bauteil und erfüllt somit höchste Designansprüche
- → Kann bei schmalen Türprofilen zusammen mit den Sicherheitskomponenten montiert werden
- → Rollenschiene und der Sensor werden auf einer Ebene montiert und verdecken so keine Glasausschnitte bei Glastüren
- ightarrow Kann auch bei bestehenden Türsystemen nachgerüstet werden
- → Regenabdeckung optional erhältlich

#### **TECHNISCHE DATEN**

Verkaufsname GC GR für GC 338

## **VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN**

Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Abmessun gen	Montageart
GC GR für GC 338 Powerturn *	Für Powerturn / Powerturn F, Montage auf der Bandseite, Hebellänge 330 mm	157451	nach RAL	1200 mm	Kopfmontage Bandseite
GC GR für GC 338 Powerturn *	Für Powerturn / Powerturn F, Montage auf der Bandgegenseite, Hebellänge 450 mm	157476	EV1	1500 mm	Kopfmontage Bandgegenseite
GC GR für GC 338 Powerturn *	Für Powerturn / Powerturn F, Montage auf der Bandgegenseite, Hebellänge 450 mm	157477	nach RAL	1500 mm	Kopfmontage Bandgegenseite
GC GR für GC 338 Powerturn *	Für Powerturn / Powerturn F, Montage auf der Bandgegenseite, Hebellänge 450 mm	157475	nach RAL	1200 mm	Kopfmontage Bandgegenseite
GC GR für GC 338 Powerturn *	Für Powerturn / Powerturn F, Montage auf der Bandseite, Hebellänge 330 mm	157472	EV1	1500 mm	Kopfmontage Bandseite
GC GR für GC 338 Powerturn	Für Powerturn / Powerturn F, Montage auf der Bandseite, Hebellänge 330 mm	157450	EV1	1200 mm	Kopfmontage Bandseite
GC GR für GC 338 Powerturn *	Für Powerturn / Powerturn F, Montage auf der Bandgegenseite, Hebellänge 450 mm	157474	EV1	1200 mm	Kopfmontage Bandgegenseite
GC GR für GC 338 Powerturn *	Für Powerturn / Powerturn F, Montage auf der Bandseite, Hebellänge 330 mm	157473	nach RAL	1500 mm	Kopfmontage Bandseite

**GEZE GmbH** | Reinhold-Vöster-Straße 21–29 | D-71229 Leonberg | **TEL** +49 7152 203-0 | **WEB** www.geze.de | **Mail** info.de@geze.com 2025-05-18T16:38:04Z

# GC GR für GC 338



# <u>ZUBEHÖR</u>

### GC 338

Sensorleiste mit Stand-by Modus zur Absicherung von automatischen Dreh- und Karusselltüren



				Abmessu	
Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	ngen	Ausgang
GC 338 Sensorleistenpaar 1200 mm *	bestehend aus zwei kompletten Sensorleisten zur Absicherung des Schwenkbereiches von automatischen Dreh- und Karusselltüren nach DIN 18650 / EN 16005	142825	nach RAL	1200 x 42 mm	Elektrisches Relais
GC 338 Sensorleistenpaar 1500 mm *	bestehend aus zwei kompletten Sensorleisten zur Absicherung des Schwenkbereiches von automatischen Dreh- und Karusselltüren nach DIN 18650 / EN 16005	142827	nach RAL	1500 x 42 mm	Potentialfreier Relaiskontakt
GC 338 Sensorleistenpaar 1500 mm *	bestehend aus zwei kompletten Sensorleisten zur Absicherung des Schwenkbereiches von automatischen Dreh- und Karusselltüren nach DIN 18650 / EN 16005	142757	EV1	42 mm	Elektrisches Relais
GC 338 Sensorleistenpaar 1200 mm *	bestehend aus zwei kompletten Sensorleisten zur Absicherung des Schwenkbereiches von automatischen Dreh- und Karusselltüren nach DIN 18650 / EN 16005	142219	EV1	1200 x 42 mm	Elektrisches Relais

GEZE GmbH | Reinhold-Vöster-Straße 21–29 | D-71229 Leonberg | TEL +49 7152 203-0 | WEB www.geze.de | Mail info.de@geze.com

<sup>\*</sup> Die oben gekennzeichneten Produkte können je nach Land in Form, Typ, Eigenschaften, Funktion oder Verfügbarkeit variieren. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren GEZE Ansprechpartner.