

PORTEO

Drehtürantrieb für Innentüren

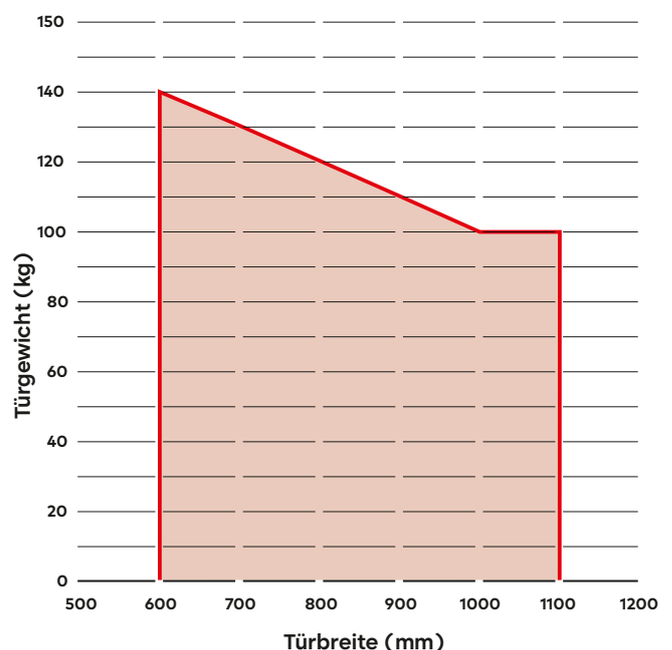


Funktionen

| Betriebsart | Türausrüstung | Einstellungen | |
|---|--|---|--|
| | | Programmschalter | Potentiometer |
|  | Power Assist Motorunterstütztes Türöffnen per Hand. Das Türschließen erfolgt automatisch und regelt sich nach der individuell eingestellten Offenhaltezeit. | – Standardschloss – Türdrücker | I 1  |
|  | Push & Go Nach einer Öffnung per Hand bis 3° wird das automatische Türöffnen ausgelöst. PORTEO öffnet und schließt die Tür automatisch nach voreingestellter Offenhaltezeit. | – Standardschloss – Türdrücker | I 1  Öffnungs- und Schließzeit einstellbar. Werksseitige Einstellung 10 Sek. (max.) |
|  | Automatik Betrieb Automatisches Türöffnen, automatisches Türschließen in Kombination mit elektrischen Türöffnern und externen Impulsgebern, wie z. B. Handsender BRC-H. Sobald der Impuls übermittelt worden ist, öffnet die Tür nach Freigabe des E-Öffners und schließt nach voreingestellter Offenhaltezeit automatisch. | – Standardschloss – elektrischer Türöffner – externer Impulsgeber | I 2  Offenhaltezeit einstellbar |
|  | Dauerauf Mit dieser Funktion lässt sich die Tür dauerhaft offen halten. Die Tür wird geöffnet und solange in dieser Stellung gehalten, bis ein neues Signal übermittelt wird, entweder durch Betätigen des Programmschalters (Türschloss muss entriegelt sein) oder durch zweimaliges Drücken eines Handtasters (Stromstoßfunktion). | | II |

| Betriebsart über Programmschalter | Schalterstellung | Funktion |
|---|------------------|-----------|
|  | 0 | AUS |
|  | I | Automatik |
|  | II | Dauerauf |

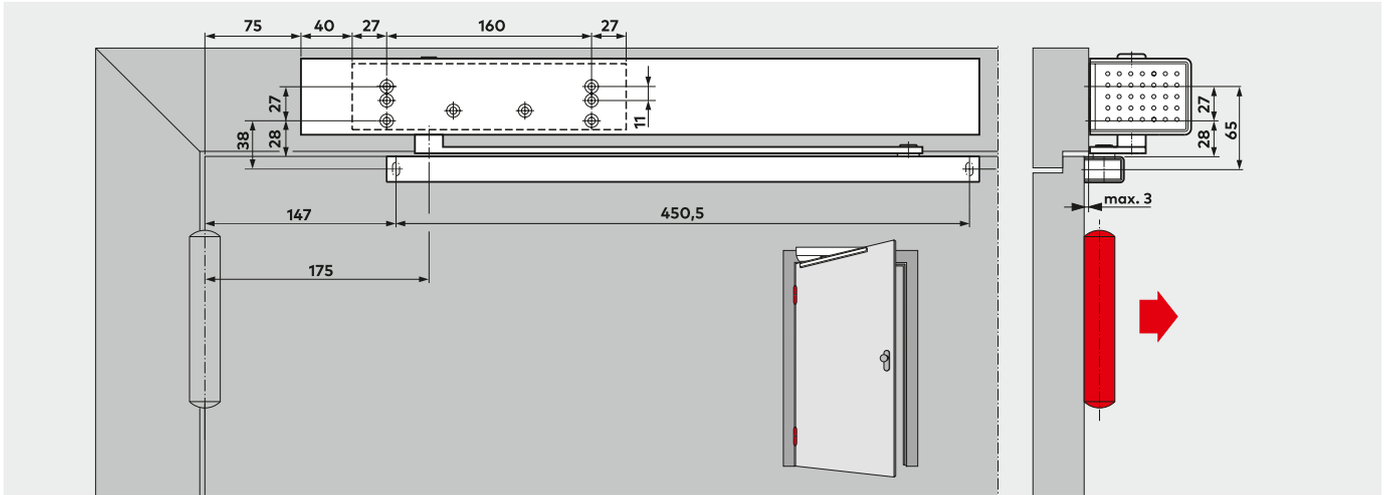
Max. zulässige Türbreiten und -gewichte



Sturzmontage

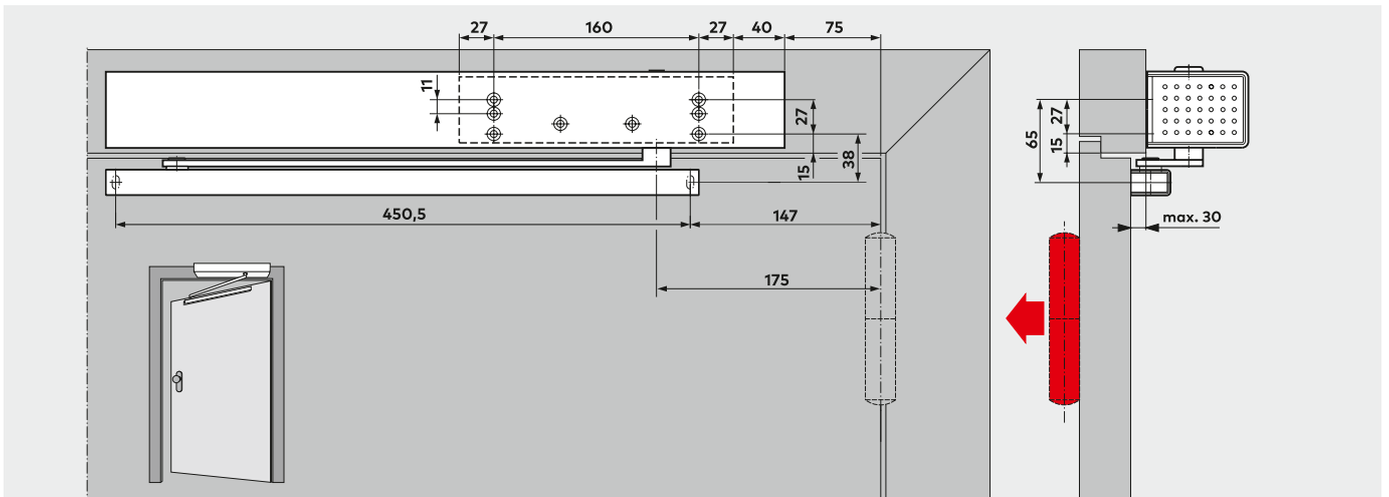
Sturzmontage Bandseite

(Beispiel: DIN-L-Tür, DIN-R-Tür spiegelbildlich)



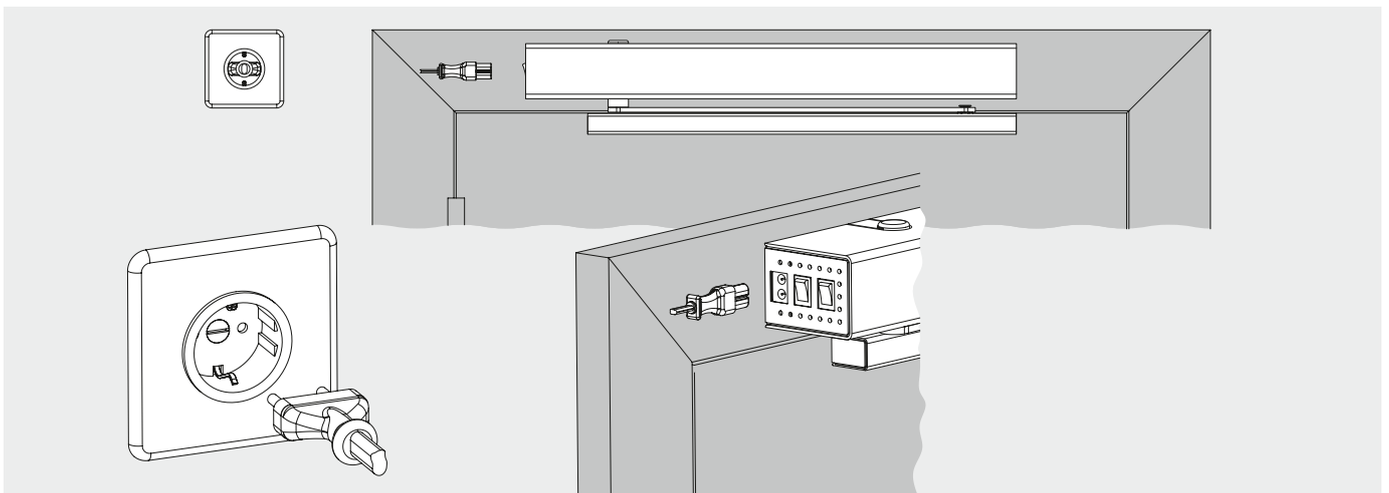
Sturzmontage Bandgegenseite

(Beispiel: DIN-L-Tür, DIN-R-Tür spiegelbildlich)



Plug & Go Netzanschluss mit Netzstecker

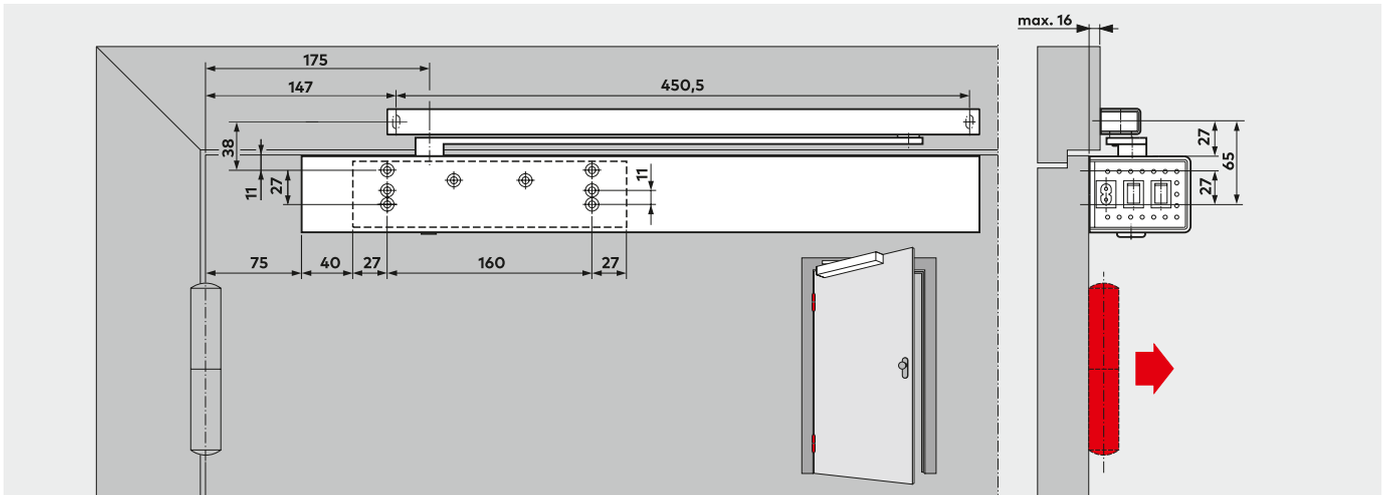
(Beispiel: DIN-L-Tür, DIN-R-Tür spiegelbildlich)



Türblattmontage

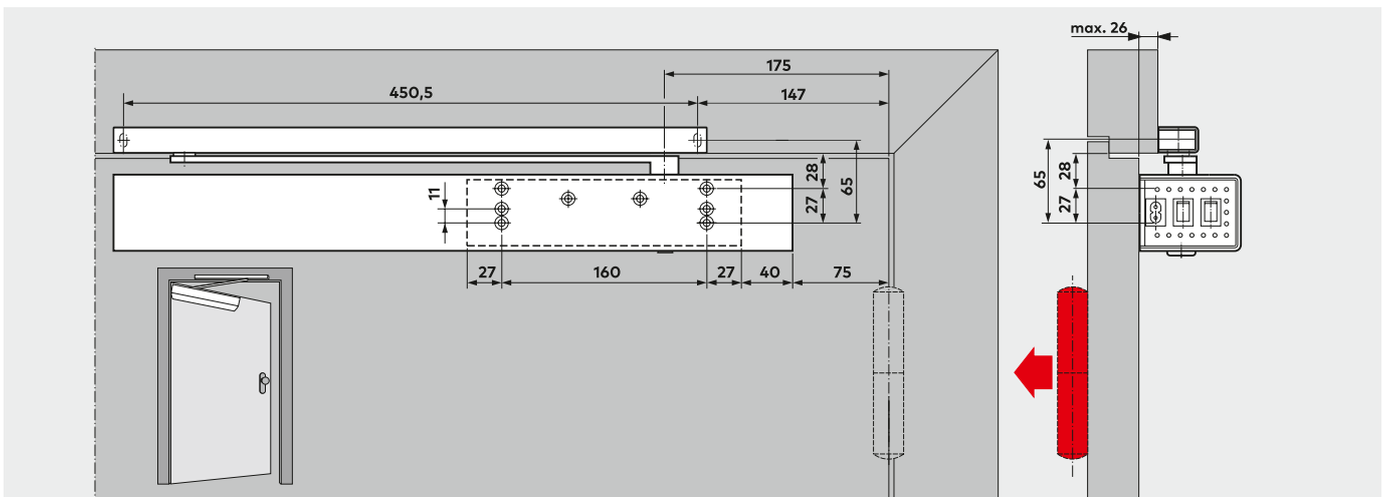
Türblattmontage Bandseite

(Beispiel: DIN-L-Tür, DIN-R-Tür spiegelbildlich)

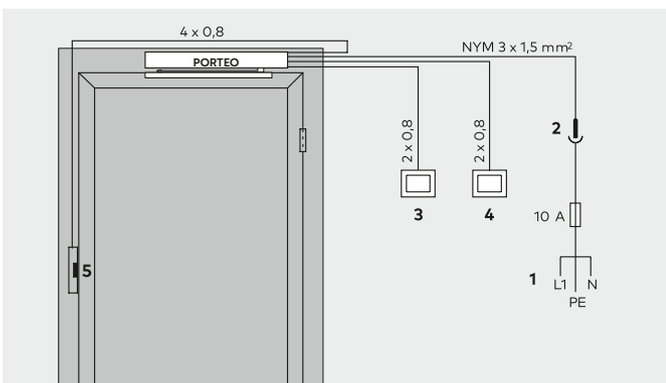


Türblattmontage Bandgegenseite

(Beispiel: DIN-L-Tür, DIN-R-Tür spiegelbildlich)

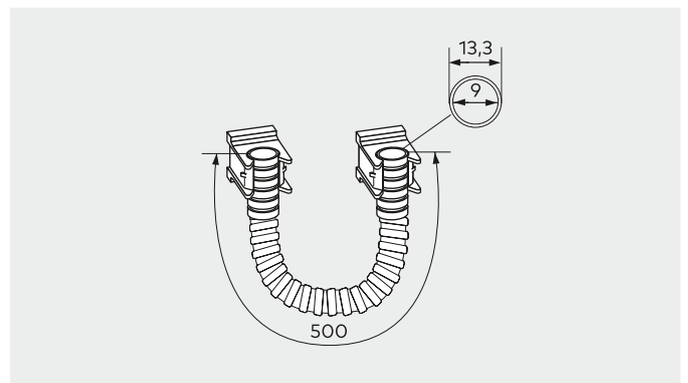


Kabelplan



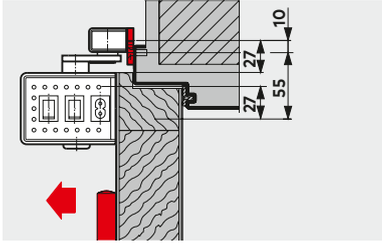
- 1 Zuleitung, Festanschluss
- 2 Schuko-Steckdose
- 3 Taster innen
- 4 Taster außen
- 5 E-Öffner

Kabelschutzschlauch 500



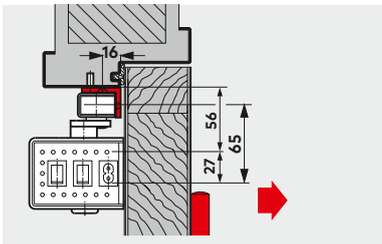
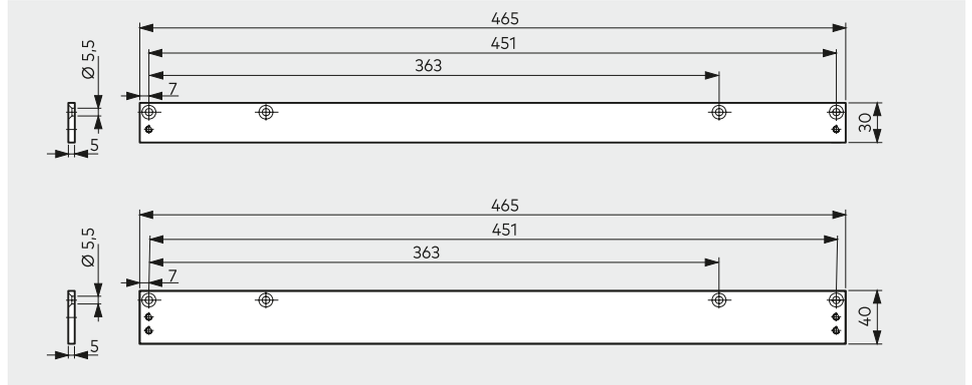
Für die Zuführung der bei der Türblattmontage notwendigen Leitungen bietet dormakaba mit dem Kabelschutzschlauch aus Kunststoff eine sichere Lösung.

Zubehör



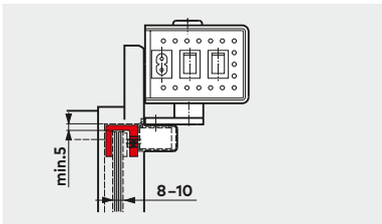
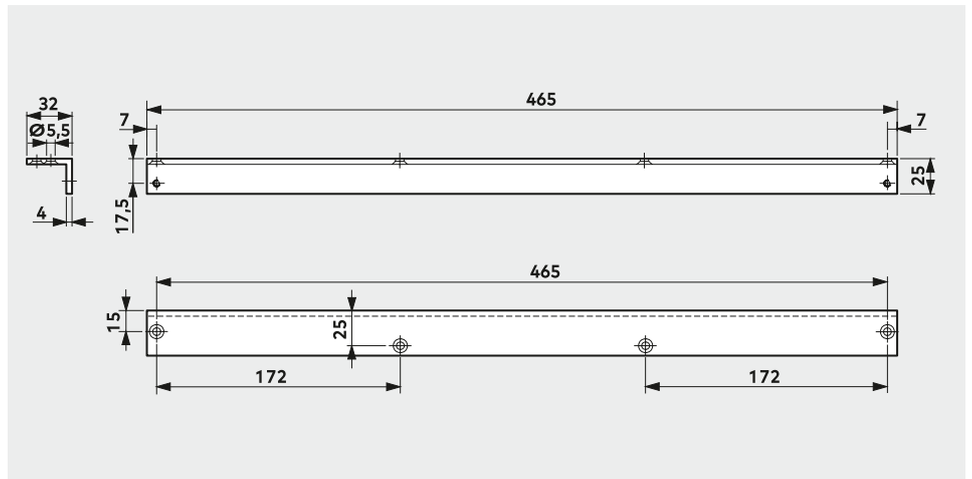
Montageplatte 30 mm oder 40 mm

Zur Anbringung der Gleitschiene an Türrahmen bei denen keine direkte Montage möglich ist.



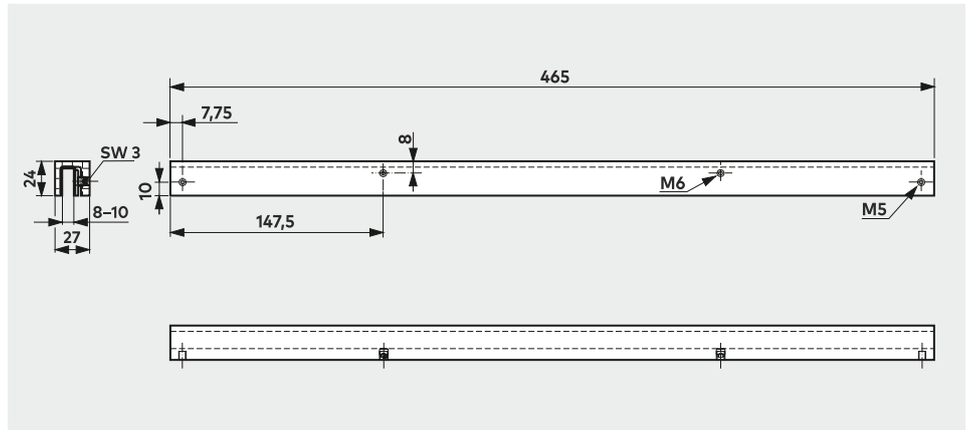
Sturzfutterwinkel

Zur Anbringung der Gleitschiene an Türrahmen mit tiefem Sturz bei Montage auf der Bandgegenseite. Für Sturzmontage bei Sturztiefen von -20 bis +200 mm, optional mit Scherengestänge.

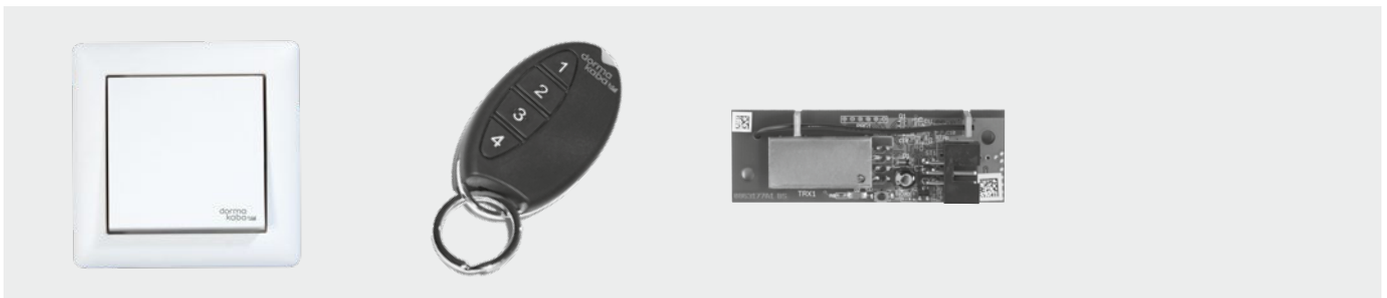


Glastürschuh

Zur Befestigung der Gleitschiene an Ganzglastüren – keine Glasbearbeitung erforderlich. Nur Sturzmontage auf der Bandseite möglich.



Optionale Impulsgeber, Funkempfänger

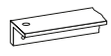
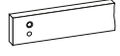
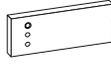
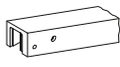
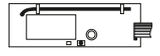


Handtaster System 55

Funk-Handsender BRC-H

Funkempfänger BRC-R

Lieferumfang und Zubehör

| PORTEO 230 V | Sturzfutterwinkel | Montageplatte 30 mm | Montageplatte 40 mm | Glastürschuh | Kabelschutzschlauch 500 | | | |
|---|---|---|---|--|---|---|--|--|
|  |  |  |  |  |  | | | |
| | 600410xx | 600411xx | 600412xx | 600413xx | 60041401 | | | |
| | | | | Handtaster System 55 | Funk-Handsender BRC-H | Funkempfänger BRC-R | | |
| | | | |  |  |  | | |
| 600100xx | | | | 19144701170 | 29304001 | 29302002 | | |

xx Farbe

| | |
|----|----------------------|
| 01 | Silberfarbig |
| 11 | Weiß (vgl. RAL 9016) |

Ausschreibungstext

Elektromechanischer Drehflügeltürantrieb im Low-Energy-Betrieb (Kraftbegrenzung) nach DIN 18650 und EN 16005, inklusive Gleitschiene und Montageplatte im dormakaba Contur Design. Wahlweise in den Funktionen Power Assist oder Automatik. Öffnungs- und Schließgeschwindigkeit, Offenhaltezeit und Öffnungswinkel einstellbar.

Endschlag serienmäßig, DIN-L und DIN-R verwendbar. Montageplatte mit universellem Lochgruppensystem, Kopf- oder Türblattmontage auf der Band- und Bandgegenseite.

Türparameter

- 1-flügelige Innentüren, nicht für den Einsatz an Feuer- und Rauchschutztüren
- Türblattbreiten: bis max. 1100 mm (türgewichtsabhängig)
- Türflügelgewicht pro Türflügel: max. 140 kg (türbreitenabhängig)
- Öffnungswinkel pro Türflügel: mind. 100° in jeder Montageart
- Antriebsmaße: 60 mm x 530 mm x 80 mm (H x B x T)
- Funktionsprogramme über Programmschalter (0-I-II):
 - 0 = AUS,
 - I = Automatik
 - II = Dauerauf
- Erweiterte Funktionsprogramme:
 - Power Assist
 - Push & Go
 - Anschlussspannung: 230 V AC, 50/60 Hz

Ausführung

- Komplettseinheit inklusive Gleitschiene und Montageplatte, für alle vier Montagearten

Farbe

- Silberfarbig
- Weiß, ähnl. RAL 9016

Türöffner

- Optional: E-Öffner – Arbeitsstrom, stromlos geschlossen, Typ:
- Optional: E-Öffner – Ruhestrom, stromlos offen, Typ:

Impulsgeber

- Optional: Handtaster, Typ:
- Optional: Handsender, Typ:
- Optional: Empfänger für Handsender, Typ:

Geprüft nach den Richtlinien für kraftbetätigte Fenster, Türen und Tore, ASR A 1.7, DIN 18650 und EN 16005-1/2, GS-Zeichen (TÜV-Baumusterprüfung) und VDE-Vorschriften, jeweils neueste Ausführung. Fertigung nach ISO 9001 zertifiziert.

Fabrikat

PORTEO

Unser Nachhaltigkeitsengagement

Wir setzen uns entlang unserer gesamten Wertschöpfungskette für eine nachhaltige Entwicklung ein und behalten dabei unsere ökonomische, ökologische und soziale Verantwortung gegenüber nachfolgenden Generationen stets im Blick. Nachhaltigkeit auf Produktebene ist ein wichtiger und zukunftsorientierter Ansatz im Bauwesen. Um quantifizierte Daten über Umweltauswirkungen eines Produktes entlang dessen gesamten Lebenszyklus zu geben, stellt dormakaba Umwelt-Produktdeklarationen (Environmental Product Declaration, EPD), basierend auf ganzheitlichen Ökobilanzen, bereit.

www.dormakaba.com/sustainability



Unser Angebot

Automatische Zugangslösungen

Automatiktüren und -antriebe
Sicherheits- und Zugangslösungen



Elektronische Zugangslösungen

Elektronische Zutritts- und
Zeiterfassungssysteme
Flucht- und Rettungswegsysteme
Hotelzutrittsysteme



Mechanische Zugangslösungen

Türschließer
Türtechnik
Mechanische Schliesssysteme



Services

Beratung und Planung
Montage und Inbetriebnahme
Wartung and Reparatur



WN 05330551532, DE, 05/2023
Technische Änderungen vorbehalten.



dormakaba.com

dormakaba
Deutschland GmbH
DORMA Platz 1
DE-58256 Ennepetal
T +49 2333 793-0
info.de@dormakaba.com
dormakaba.de

dormakaba
Luxembourg SA
Duchscherstrooss 50
LU-6868 Wecker
T +352 26710870
info.lu@dormakaba.com
dormakaba.lu

dormakaba
Austria GmbH
Ulrich-Bremi-Strasse 2
AT-3130 Herzogenburg
T +43 2782 808-0
office.at@dormakaba.com
dormakaba.at

dormakaba
Schweiz AG
Lerchentallstrasse 2a
CH-9016 St. Gallen
T +41 848 85 86 87
info.ch@dormakaba.com
dormakaba.ch