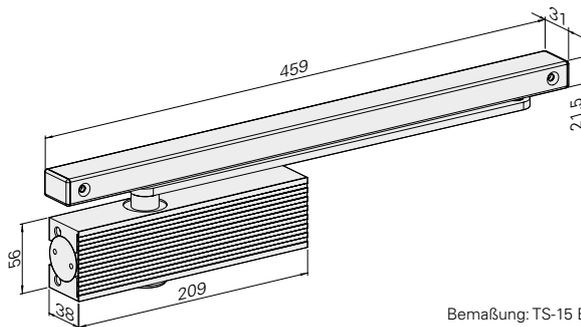


**Leistungskriterien**

Schließkraft	Größe nach EN	1/2
Türbreite	≤ 800 mm	■
Abmessungen	Länge in mm	209
	Bautiefe in mm	38
	Höhe in mm	56
Gleitschiene		GS B
Montageplatte		-
Band- / Bandgegenseite		■
DIN-L / R		■
Endschlag (seitlich einstellbar)		■
Schließgeschwindigkeit (seitlich einstellbar)		■



Bemaßung: TS-15 B

- Ja
  - Nein
  - Option
- 

Holztür



Stahltür



Profiltür



Korpus + ECOslide:  
Silber RAL 9006



Korpus + ECOslide:  
Weiß RAL 9016



Korpus + ECOslide:  
Schwarz RAL 9005

Gleitschiene und Hebelarm werden immer in der bestellten Korpusfarbe ausgeliefert.

ECO Newton TS-15 mit Gleitschiene B:



Sturzfutterwinkel  
für Türschließer



Sturzfutterwinkel  
für Gleitschiene  
ab Seite 15.



Adaptionsprofile

# Bestellinformation

## ECO **Newton** TS-15 B ■ Gleitschienenschließer

### Produktinformation

- Schließkraftgröße 1 / 2 nach EN (für Türbreiten bis 800 mm)
- Endschlag und Schließgeschwindigkeit seitlich stufenlos einstellbar
- Gleiche Ausführung für DIN-L / R
- Bautiefe nur 38 mm
- Max. Türöffnungswinkel: 180°

### Neue Gesamtverpackung:

Komplettsset inkl. Türschließerkörper, Gleitschiene und Sonderhebel (mit 8-kant Nuss).

### Artikelnummern

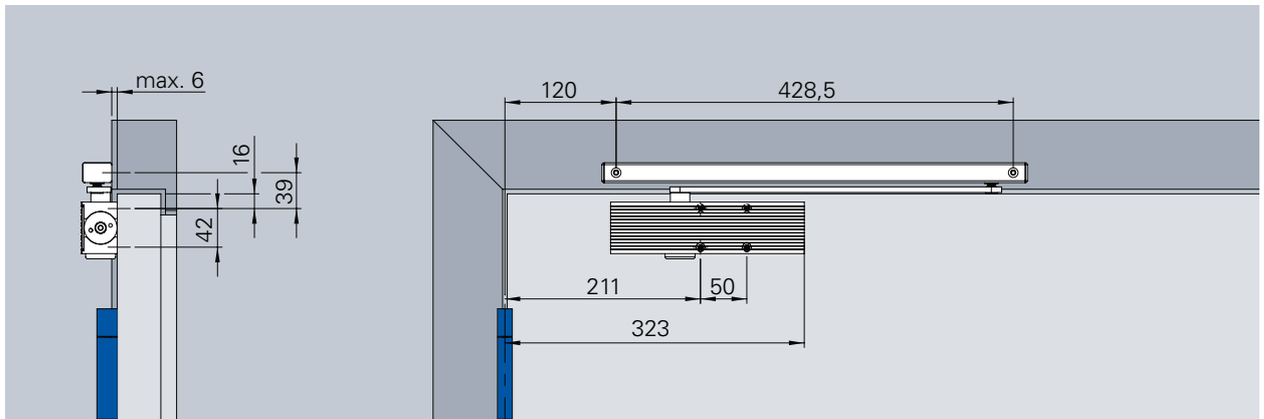
#### ECO **TS-15 B**



Türschließer mit Gleitschiene B	Farbe	Art.-Nr.
TS-15 B (1/2)	Silber RAL 9006	5030028129
TS-15 B (1/2)	Weiß RAL 9016	auf Anfrag
TS-15 B (1/2)	Schwarz RAL 9005	5030052313

# Bandseite

Montage mit Gleitschiene B, Abbildung DIN-L-Tür, DIN-R spiegelbildlich



mit Gleitschiene B

## Schließgeschwindigkeit

Stufenlos einstellbare Schließgeschwindigkeit im Bereich von 180° – 0°.

## Endschlag

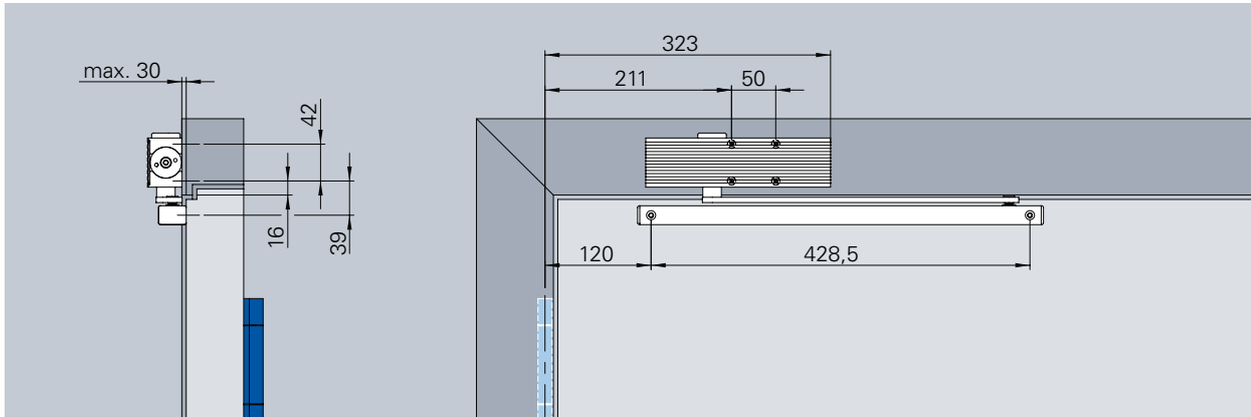
Erhöht die Schließgeschwindigkeit und dadurch die Schließkraft zum sicheren Schließen der Tür, z.B. zum Überdrücken von Türdichtungen, Schlossfallen und von Luftdruck. Stufenlos einstellbar, Wirkungswinkel von 10° – 0°.

Schließkraftdiagramm ECO **Newton TS-15 B**, Bandseite



# Bandgegenseite

Montage mit Gleitschiene B, Abbildung DIN-R-Tür, DIN-L spiegelbildlich



Kopfmontage mit Gleitschiene B, Bandgegenseite

## Schließgeschwindigkeit

Stufenlos einstellbare Schließgeschwindigkeit im Bereich von 140°\* – 0°.

## Endschlag

Erhöht die Schließgeschwindigkeit und dadurch die Schließkraft zum sicheren Schließen der Tür, z.B. zum Überdrücken von Türdichtungen, Schlossfallen und von Luftdruck. Stufenlos einstellbar, Wirkungswinkel von 10° – 0°.

Schließkraftdiagramm ECO Newton TS-15 B, Bandgegenseite



\*Variiert je nach Türdicke und Bandtyp.

**Türstopper ist als Öffnungsbegrenzung zu setzen!**

ECO Schulte GmbH & Co. KG

Iserlohner Landstraße 89

D-58706 Menden

Telefon +49 2373 9276 - 0

Telefax +49 2373 9276 - 40

[info@eco-schulte.de](mailto:info@eco-schulte.de)

[www.eco-schulte.de](http://www.eco-schulte.de)

Unser Kompendium stellt eine Zusammenstellung aller Produkte aus unserem Leistungsspektrum dar. Diese unterliegen jeweils verschiedenen Lieferklassen. Enthaltene Sondervarianten werden dabei häufig kundenindividuell hergestellt und bedingen teilweise längere Bereitstellungszeiten und Mindestabnahmemengen. Gerne berät Sie hierzu unser Kunden-Service-Center.

## ■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR

