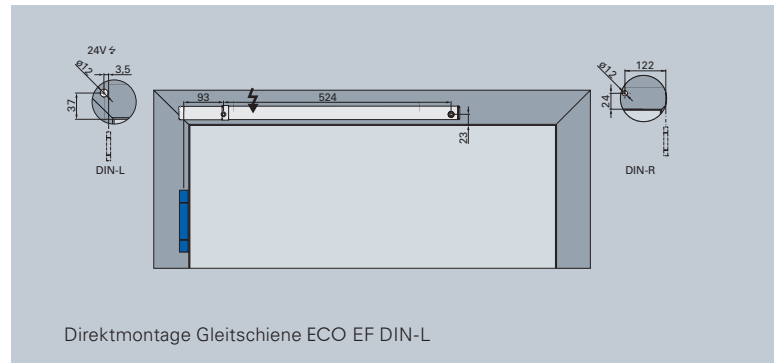
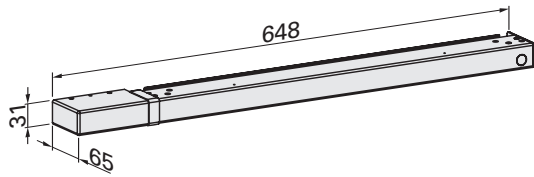


PRODUKTINFORMATION

ECO EF

■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR





ECO EF

Gleitschiene mit elektromagnetischer Feststellung für alle ECO Newton Türschließer

- **Ansteuerung durch:** Externe Brandmeldeanlagen.
- **Feststellpunkt:** ca. 70° bis 145°
- **Anschluss:** 24 V DC
- **Lieferung:** Ohne Hebelarm, dieser ist Bestandteil des Türschließers
- **Montage der Anlage:** Nur auf der Bandseite
- **Gleitschiene:** Geprüft nach **EN 1155**

Gleitschiene ECO EF

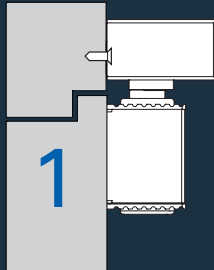
DIN-L	Farbe	Art.-Nr.	DIN-R	Farbe	Art.-Nr.
ECO EF (Si)	Silber RAL 9006	350220000A03501	ECO EF (Si)	Silber RAL 9006	350220000A03502
ECO EF (W)	Weiß RAL 9016	350220000E03501	ECO EF (W)	Weiß RAL 9016	350220000E03502
ECO EF (Br)	Braun RAL 8014	350220000D03501	ECO EF (Br)	Braun RAL 8014	350220000D03502
ECO EF (S)	Schwarz RAL 9005	350220000G03501	ECO EF (S)	Schwarz RAL 9005	350220000G03502
ECO EF (ER M)	Edelstahl matt	350220000Q03501	ECO EF (ER M)	Edelstahl matt	350220000Q03502

Hinweis!
Bitte bestellen Sie das entsprechende Zubehör für die verschiedenen Montagevarianten mit.



ECO Montagevarianten – Bandseite

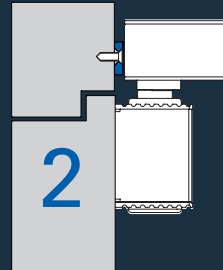
Direktmontage



Die Direktmontage ist die Standard Montageart bei ECO. Die Gleitschiene wird direkt auf die Zarge montiert. Dazu müssen die ECO Befestigungsbohrungen vorgerichtet werden. Die entsprechenden Bohrungen sind auf den folgenden Seiten dargestellt.

Eine Papierbohrschablone ist in jeder Verpackung inklusive. Zusätzlich sind auch eine Metallbohrschablone (Zubehör) oder entsprechende Bohrmaße als PDF- oder DXF-Datei (www.eco-schulte.de) erhältlich.

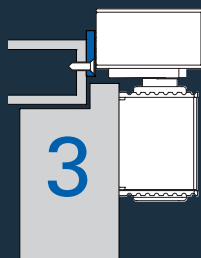
Montage mit Standardprofil



Die Montage mit Standardprofil (SP) wird verwendet, wenn die Zarge bereits mit dem Montagebohrmaß 120/428,5 mm vorgerichtet wurde, z.B. bei Stahlzargen oder bei Austausch/Nachrüstung.

Das Standardprofil wird direkt auf die Zarge montiert und adaptiert das ECO Bohrmaß auf dieses vorgerichtete Maß. Es ist als Zubehör separat zu bestellen.

Montage mit Adaptionprofil (ADP 30)



Das Adaptionprofil (ADP 30) wird verwendet, wenn die Zargenkonstruktion eine stabile Befestigung der Gleitschiene nicht zulässt, z.B. bei Stahlzargen mit überfälzten Türen. Das Adaptionprofil wird direkt auf die Zarge montiert. Die Gleitschiene kann jetzt stabil auf dieses ADP montiert werden. Es ist als Zubehör separat zu bestellen.

Die Bohrmaße für das Adaptionprofil sind auf der beiliegenden Papierbohrschablone enthalten. Zusätzlich sind auch eine Metallbohrschablone (Zubehör) oder entsprechende Bohrmaße PDF- oder DXF-Datei (www.eco-schulte.de) erhältlich.

Die Zeichnungen der Gleitschienen auf den folgenden Seiten zeigen die Direktmontage.

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

www.eco-schulte.de

■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR

