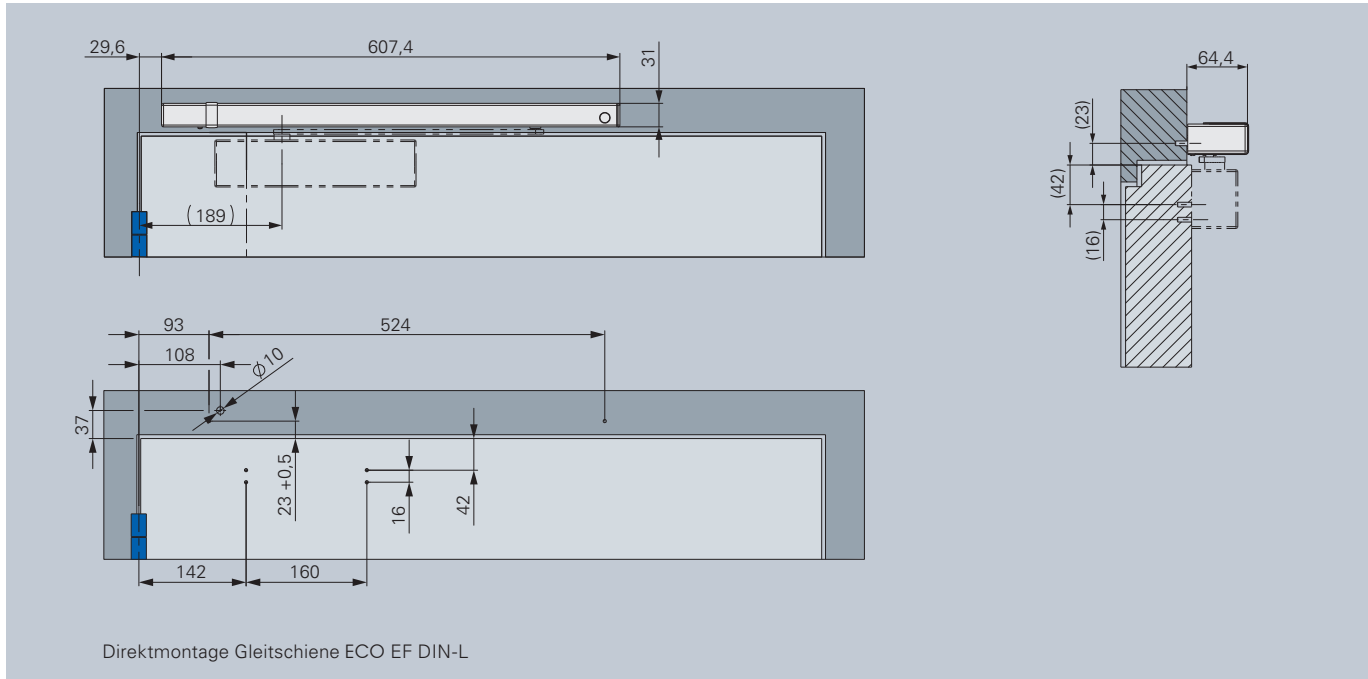


PRODUKTINFORMATION

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°
- **Ansteuerung durch:** 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.
ECO EF DIN-L RAL 9006 *OEM*	Silber RAL 9006	5030062787
ECO EF DIN-L RAL 9016 *OEM*	Weiß RAL 9016	5030063075
ECO EF DIN-L RAL 9005 *OEM*	Schwarz RAL 9005	5030063088

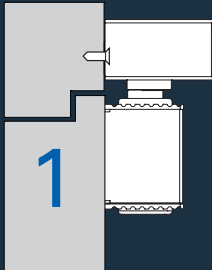
DIN-R	Farbe	Art.-Nr.
ECO EF DIN-R RAL 9006 *OEM*	Silber RAL 9006	5030062797
ECO EF DIN-R RAL 9016 *OEM*	Weiß RAL 9016	5030063076
ECO EF DIN-R RAL 9005 *OEM*	Schwarz RAL 9005	5030063089

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



ECO Montagevarianten – Bandseite

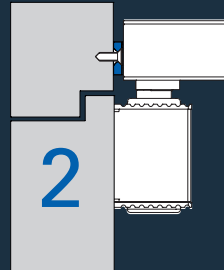
Direktmontage



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 oder entsprechende Bohrmaße als PDF- oder DXF-Datei (www.eco-schulte.de) erhältlich.

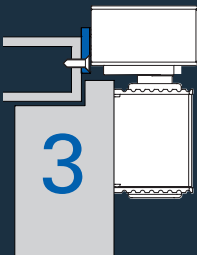
Montage mit Standardprofil (ADP 20)



Die Montage mit Standardprofil (ADP 20) 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 Adaptionsprofil (ADP 30)



Das Adaptionsprofil (ADP 30) wird verwendet, wenn die Zargenkonstruktion eine stabile Befestigung der Gleitschiene nicht zulässt, z.B. bei Stahlzargen mit überfälzten Türen. Das Adaptionsprofil 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 Adaptionsprofil sind auf der beiliegenden Papierbohrschablone enthalten. Zusätzlich sind auch eine Metallbohrschablone 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

