

PRODUKTINFORMATION

LASERGESCHWEISSTE STAHLBÄNDER
ECO-STANDARDSET – 3 mm

■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR

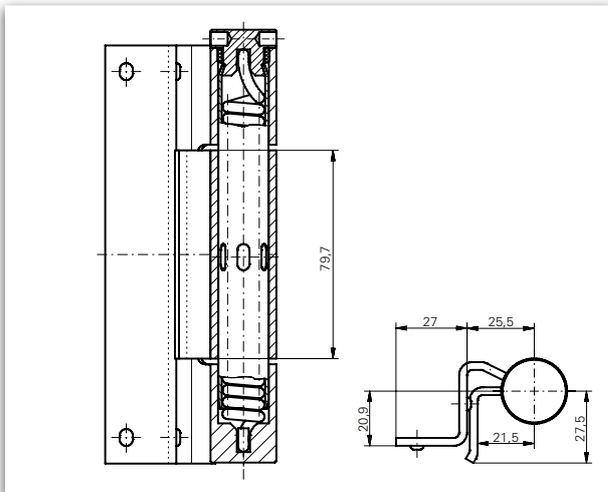


Standardset-SET

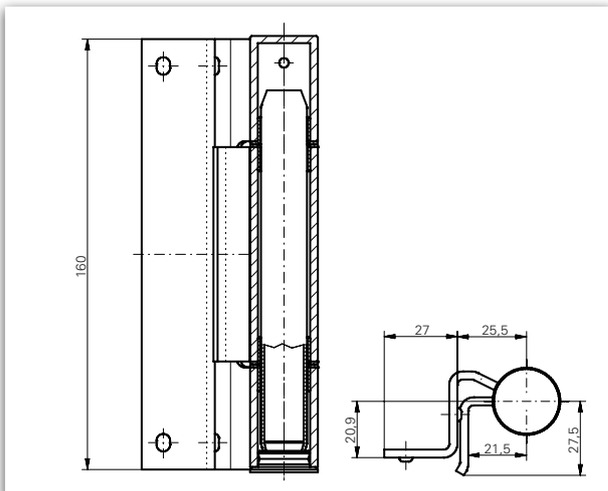


Leistungskriterien		
Größe		160 mm
Ø Rolle		25 mm
Materialstärke		3 mm
DIN-L / DIN-R		■
Zargenart	Stahl	■
Feuerschutz geeignet	F	■
Tragfähigkeit Klasse 12 (Türmasse)	Federband max.	80 kg
	KO-Band EN 1935	100 kg
	nach Norm DIN 18 272 *	80 kg
Oberflächen	Stahl verzinkt Rahmen - und Flügelteile	■
Bandtyp	3-teiliges Anschweißband, lasergeschweißt	
Lagertechnik	Gleitlager	-
	Kugellager	■
Befestigung	an der Zarge angeschweißt am Flügel angeschweißt	

■ Ja - Nein *in Anlehnung



Federband



KO-Band

ECO-Standardset

dreiteiliges Anschweißband, (3 mm)
EN 1935: Klasse 12 / 80 (100) kg

Bezeichnung: ECO Feder- / Konstruktionsbandgarnitur

Federband: **DIN 18272**

KO-Band: Nach **EN 1935**

Montage: Einfache Zusammenführung der Bandteile über den Bandbolzen

Verwendungszweck:

Zum Einsatz an Türen mit Anforderungen an den Rauch- und Brandschutz, sowie an Türen in Flucht- und Rettungswegen. Als reine Konstruktionsbandgarnitur (KO) auch für schwere Türen geeignet.



F **DIN 18 272**  **Stahltür**

ECO Standardset	Material	Materialstärke	Maße	Art-Nr
Federband / KO-Band-Set	St.Zk	3 mm	Ø 25 x 160 mm	auf Anfrage



F **DIN 18 272**  **Stahltür**

ECO Standardset	Material	Materialstärke	Maße	Art-Nr
Federband	St.Zk	3 mm	Ø 25 x 160 mm	auf Anfrage



F **EN 1935** **DIN 18 272**  **Stahltür**

ECO Standardset	Material	Materialstärke	Maße	Art-Nr
KO-Band	St.Zk	3 mm	Ø 25 x 160 mm	auf Anfrage

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

