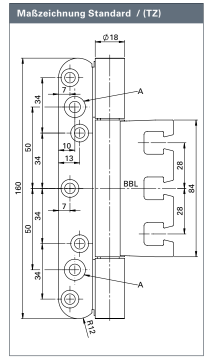
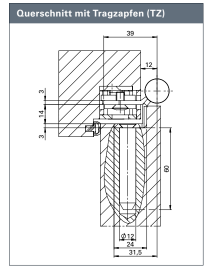




Leistungskriterien		
Größe		160 mm
Ø Rolle		18 mm
Materialstärke		3 mm
Schrauben		Ø5 x 50 mm
DIN-L / DIN-R		
Fräserdurchmesser		24 mm
Fräslänge		160 mm
Frästiefe		3 mm
Türarten	gefälzt	•
	stumpf	-
Zargenarten	Holz	•
	Stahl	-
	Aluminium	•
Feuerschutz geeignet	F	
Tragfähigkeit Klasse 14 (Türmasse)	EN 1935 ←	•
	nach Norm	160 kg
	ECO Tragfähigkeit	200 kg
Material	Edelstahl Rostfrei (ER)	-
Oberflächen	ER matt gebürstet	•
	ER poliert	0
	PVD-Beschichtung	
	Pulverbeschichtung in RAL Tönen	0
Aufnahme- elemente	Blockzarge	OBX-3101-3D
	Futterzarge	OBX-3102-3D
		OBX-3106-3D
	Blendrahmen	OBX-3105-3D
	Stahlzarge	OBX-3011-3D
		OBX-3012-3D
	Aluminiumzarge	OBX-3121-3D





- Nein

■ auf Anfrage

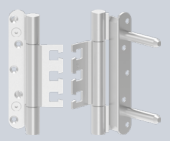


Band mit Standard Lochung

Standard

OBX-18-1531/160

mit Tragzapfen (TZ)

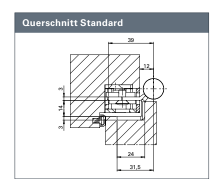


OBX-18-1531/160 TZ

Beschreibung

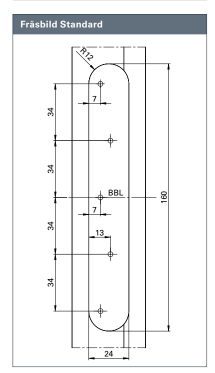
ECO Horizon Objektband OBX-18-1531/160

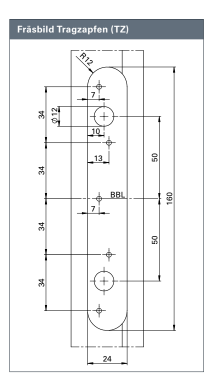
- Für gefälzte Türen an Holz-, Stahl- oder Aluminiumzargen
- Für dreidimensional verstellbare Aufnahmeelemente OBX
- Innenliegende, festmontierte drehbare Achse, dadurch keine Stiftsicherung erforderlich
- Verschleiß- und wartungsfreie kugellaufende Lagertechnik zur Aufnahme radialer und axialer Kräfte
- Perfekt geschlossene Bandrolle ohne Abdeckkopf
- Geeignet zum Einsatz an FH-Türen
- DIN-Links / DIN-Rechts, ohne Umbau einsetzbar
- EN 1935: Klasse 14 / 160 kg





OBX-18-1531/160 für gefälzten Anschlag	Maße	Art-Nr
OBX-18-1531/160 ER	Ø 18 x 160 mm	5030047180
OBX-18-1531/160 TZ ER	Ø 18 x 160 mm	5030050075





Telefon +49 2373 9276 - 0 Telefax +49 2373 9276 - 40

info@eco-schulte.de 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



