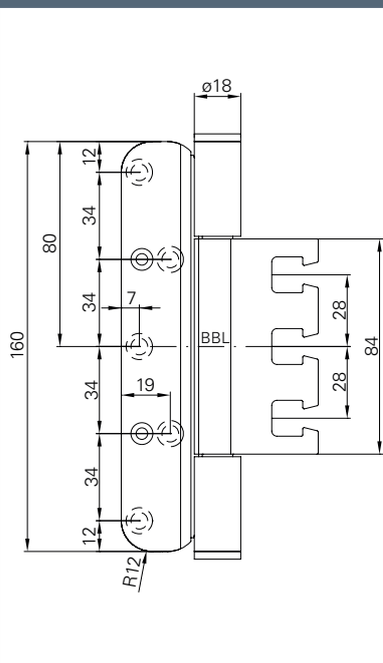
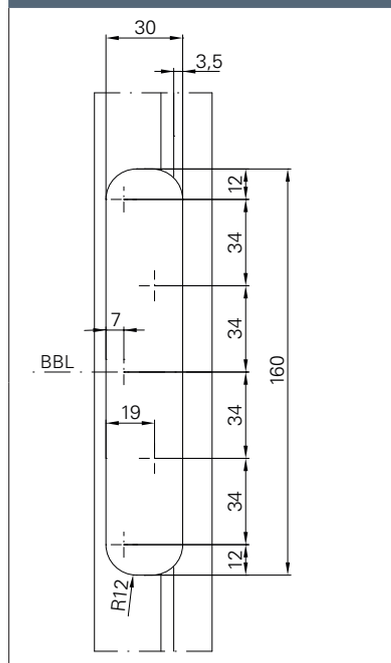
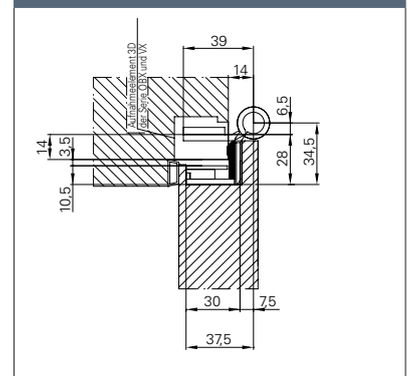


**OBX-18-1532/160 FD**

**Leistungskriterien**

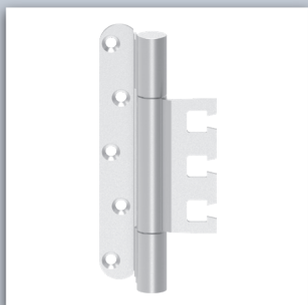
Größe	160 mm	
Ø Rolle	18 mm	
Materialstärke	3 mm / 3,5 mm	
Schrauben	5 x 50 mm	
DIN-L / DIN-R	■	
Fräsdurchmesser	24 mm	
Fräslänge	160 mm	
Frästiefe	10,5 mm	
Türarten	gefälzt	■
	stumpf	-
Zargenarten	Holz	■
	Stahl	■
	Aluminium	■
Feuerschutz geeignet	<b>F</b>	■
Tragfähigkeit Klasse 11 (Türgewicht)	<b>EN 1935</b> <b>CE</b>	■
	nach Norm	80 kg
ECO Tragfähigkeit	160 kg	
Material	Edelstahl Rostfrei (ER)	■
Oberflächen	Stahl matt vernickelt	□
	Stahl verzinkt	□
Aufnahme-elemente	Blockzarge	OBX-3001-3D
	Futterzarge	OBX-3002-3D
	Stahlzarge	OBX-3011-3D OBX-3012-3D
	Aluminiumzarge	OBX-3021-3D

■ Ja    - Nein    □ auf Anfrage

**Maßzeichnung**

**Fräsbild**

**Draufsicht**


optional als Tragzapfen-Variante erhältlich

PRODUKTFAMILIE ■ FÜR GEFÄLZTEN ANSCHLAG



OBX-18-1531/160.ER  
OBX-18-1531/120.ER



**Beschreibung**

**ECO Horizon Objektband OBX-18-1532/160 FD**

- Für gefälzte Türen an Holz-, Stahl- oder Aluminiumzargen
- Für dreidimensional verstellbare Aufnahmeelemente OBX
- Innenliegende, festmontierte drehbare Achse
- Verschleiß- und wartungsfreie kugellaufende Lagertechnik zur Aufnahme radialer und axialer Kräfte
- Geeignet zum Einsatz an FH-Türen
- DIN-Links / DIN-Rechts, ohne Umbau einsetzbar
- EN 1935: 11 / 80 kg

**F** **EN 1935** **CE** **ER**  Holztür

OBX-18-1532/160 FD für gefälzten Anschlag	Maße	Art-Nr
OBX-18-1532/160.ER	Ø 18 x 160 mm	5030007459



ECO Schulte Objektbänder spielen in puncto Ästhetik und Präzision in einer eigenen Klasse: Die definierte Kante der Aufnahme­fläche sorgt für bestmögliche Passgenauigkeit und Kraftverteilung.