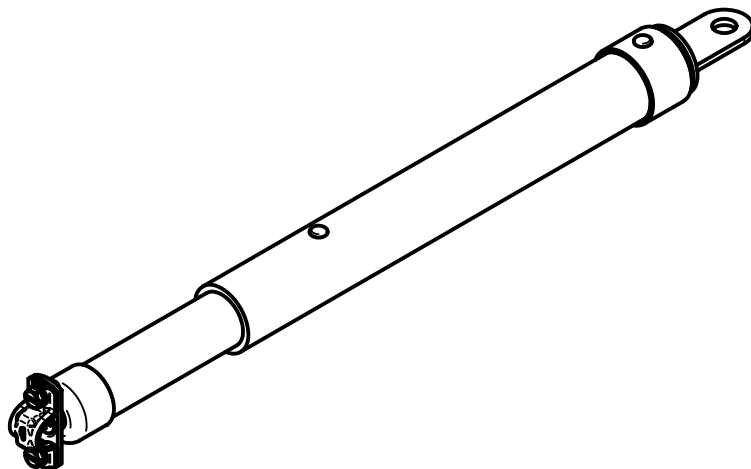
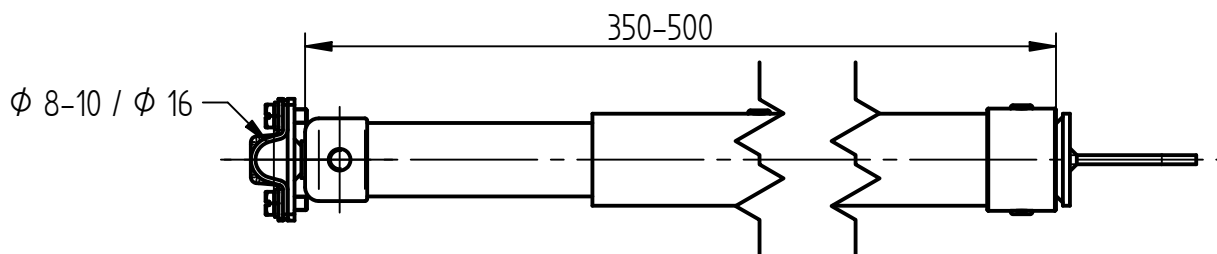


Produktdatenblatt

Art.-Nr.: **490 535**

Bezeichnung: Isoliertraverse, GFK, 350-500 mm mit Befestigungslasche

Leistungstext: Isoliertraverse, stufenlos verstellbar, mit Lasche für dreh- bzw. verstellbares Befestigungselement und Spannkopf für Fangstang oder Ableitung. Ausrichten der Traverse in alle Richtungen möglich.



Isoliertraverse	Glasfaser verstärkter Kunststoff (GFK), Ø 32/40 mm
Traversenlänge	350-500 mm (verstellbar)
ISO-Länge	250-400 mm (verstellbar)
Spannkopf	Aluminium-Edelstahl V2A, Ø 8-10 Leitungsanschluss/Ø 16 mm Fangstangenanschluss
Befestigungslasche	Edelstahl V2A
Abmessungen Befestigungslasche	40 x 30 x 4 mm (Länge x Breite x Stärke)
Bohrung Befestigungslasche	Ø 12,5 mm
Gewicht	ca. 0,8 kg
Normenbezug	DIN EN 62561-4, DIN IEC/TS 62561-8
Verpackungseinheit	1 Stück