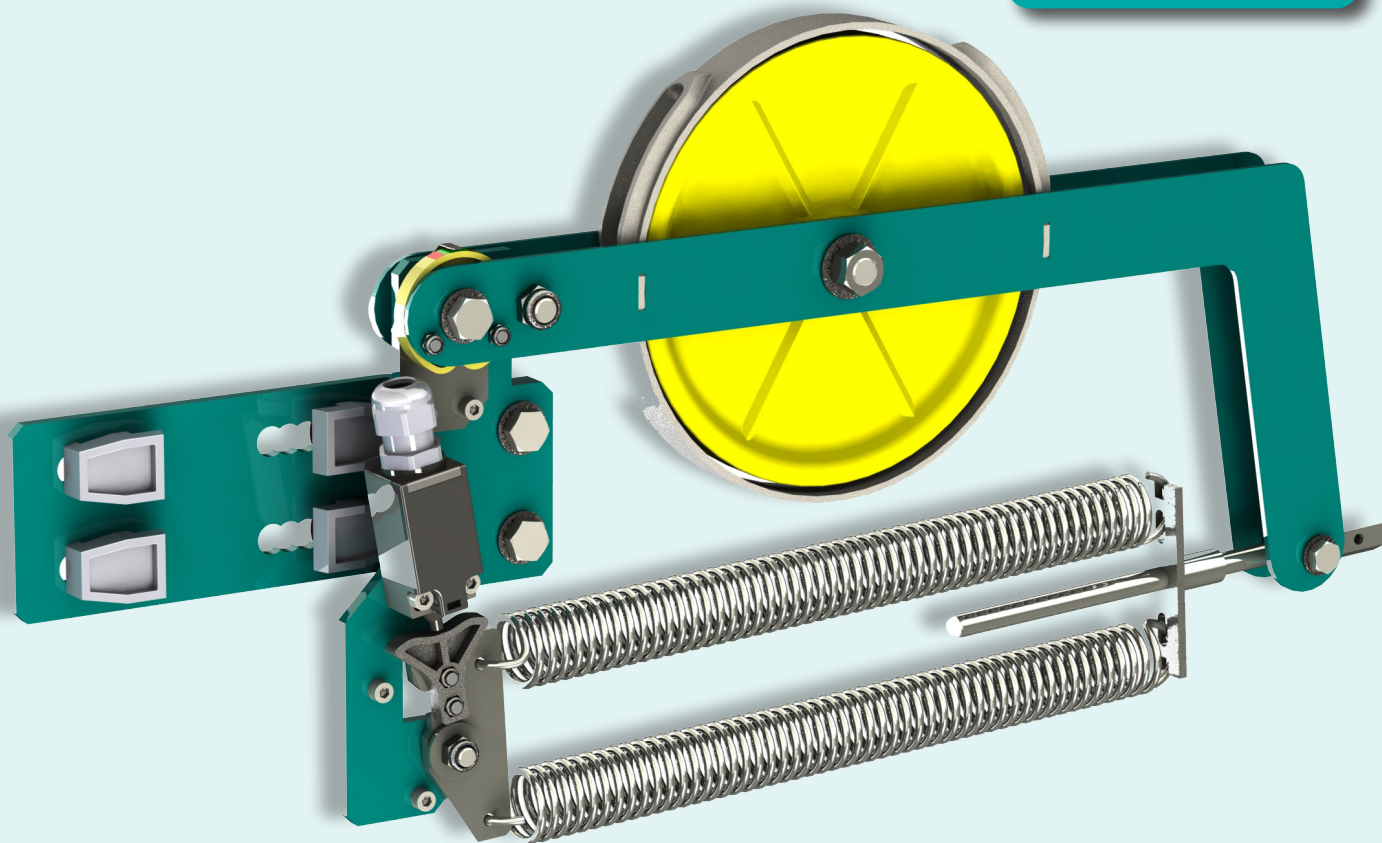


STW

SPANNGEWICHT - FEDERTECHNIK

PATENTIERT



MERKMALE

Extrem kompakter Seilrollendurchmesser Ø 180 mm, dank moderner Doppelfedertechnik

Einsatz bei Neuanlagen und Modernisierungen von Aufzügen

Federbruchererkennung zertifiziert nach EN81-20

Nenngeschwindigkeit bis zu 1,75 m/s

Seildurchmesser 6 mm Seilrolle Ø 180 mm

Geeignet mit Wittur OL20 Geschwindigkeitsbegrenzer

Geeignet für die meisten gängigen Führungsschienen: T70 / T82 / T89 / T90

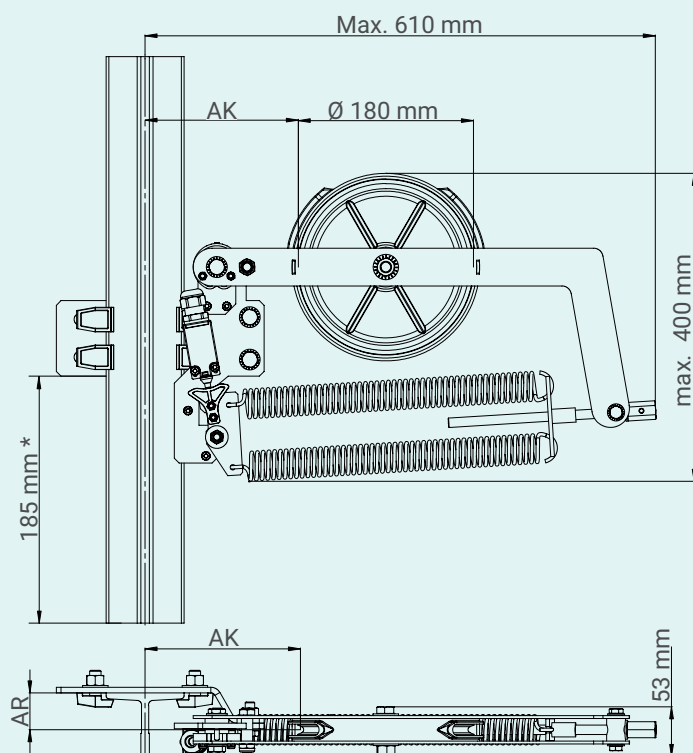
Einfache und schnelle Installation

Wartungsfrei

Spannkraft von 400N (Minimum)

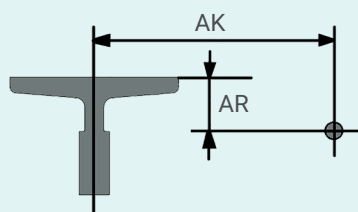
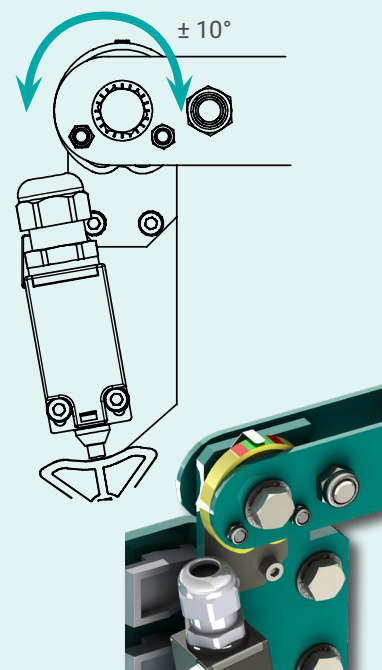
Erfüllt die seismischen Anforderungen nach EN81-77

Kompakte Abmessungen



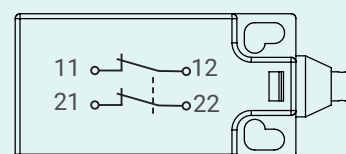
(*) Mindesthöhe für die Installation vom PIT-Boden

"Indikator für die visuelle Kontrolle der Seilspannung von außerhalb des Schachtes"



AK / AR	MRL Standing
165 / 25-38	✓
165 / 39-52	✓

Sicherheitskontakt (IP67)



Zwei Öffnerkontakte 11/12 & 21/22



WITTUR

YOUR GLOBAL PARTNER FOR COMPONENTS,
MODULES AND SYSTEMS IN THE ELEVATOR INDUSTRY



WITTUR.COM



STW on
wittur.com



ADVANCING THE ELEVATOR INDUSTRY®

Subject to change without notice!

STW - 05.17.066643 DE - Deutsch - 01/18 2023