



Rollex Förderelemente
GmbH & Co. KG
Gewerbehof 22
59368 Werne

fon 0 23 89 - 98 97 - 0
fax 0 23 89 - 68 66
info@rollex-group.com

www.rollex-group.com

POWER.SYSTEM

Rollex Magnetrolle Typ 536E - 89 STI

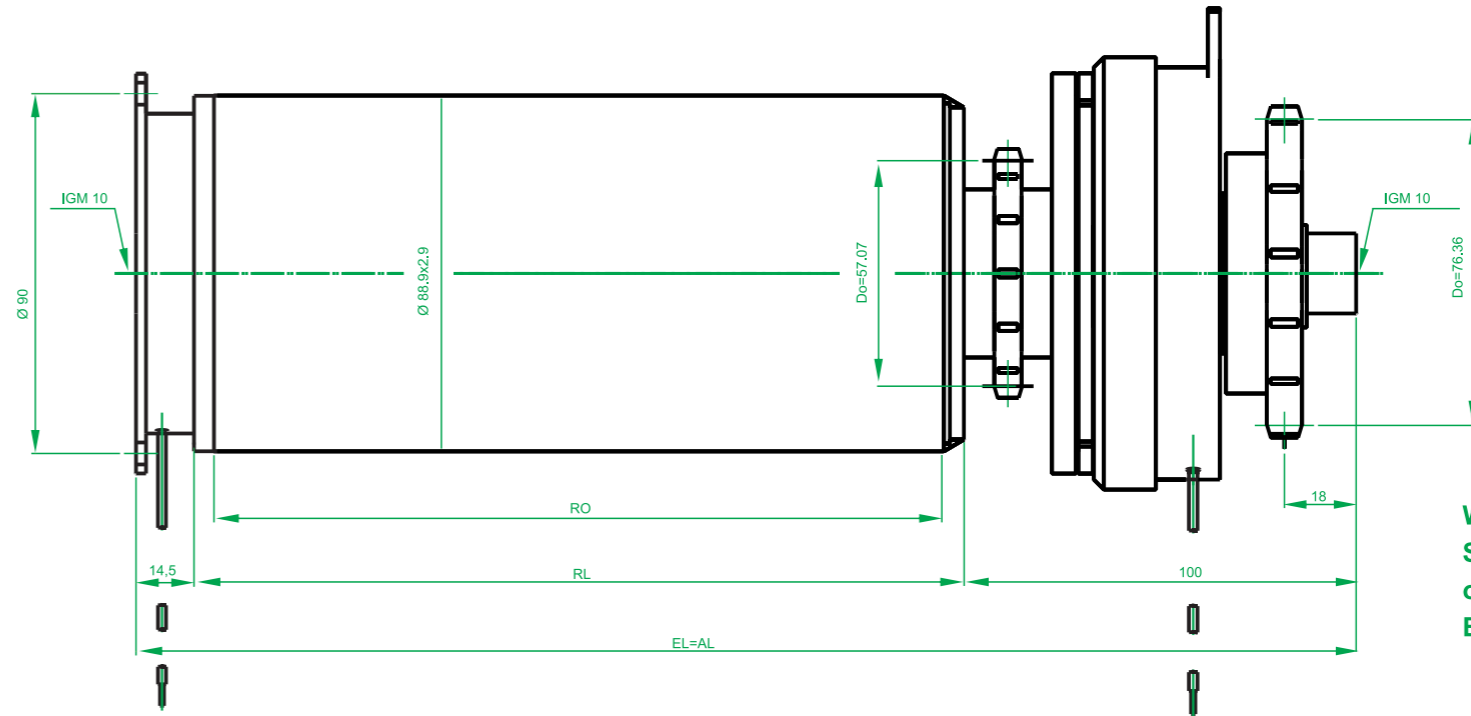


Rollex Magnetrolle

Typ 536E - 89 STI

Die Rollex-Magnetrolle wird mit einer schleifringlosen elektromagnetisch betätigten Kupplung angetrieben und mit einer Magnetbremse gestoppt.

Die Magnetrolle für staudrucklose Systeme verfügt über einen sanften Anlauf und hohe Mitnahmekraft.



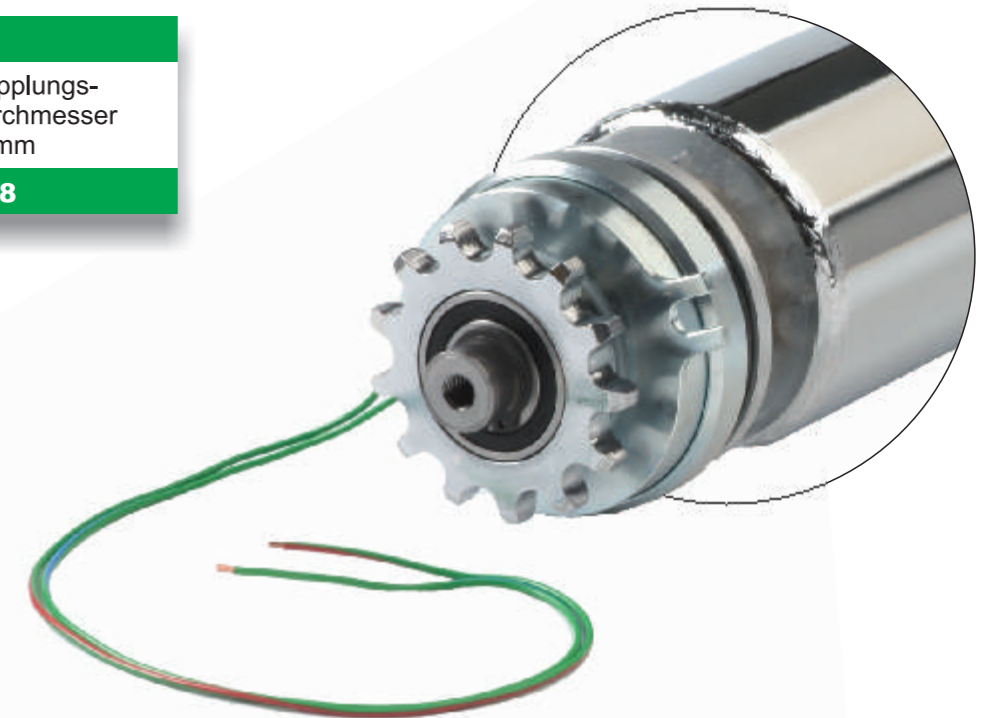
Weitere Informationen erhalten Sie unter www.rollex-group.com oder durch eine persönliche Beratung.

Magnetkupplungsdaten

| | Max. Palettengewicht in kg | Max. Drehmoment in Nm | Spannung in V DC | Leistung in W | Kupplungsdurchmesser in mm |
|-----------------|----------------------------|-----------------------|------------------|---------------|----------------------------|
| Typ 536E | 1.200kg | 40 | 24 | 32 | 108 |

Konstruktionseinzelheiten:

- verschleißfester und temperaturstabiler Reibbelag
- unbegrenzte Einschaltdauer
- Isolationsklasse B
- Verdrehspielfrei
- keine Laufgeräusche
- kurze Schaltzeiten
- kein Restdrehmoment
- einfache Montage



Montagehinweise:

- Fett und Öl von der Mitnahmeflächen fernhalten
- Die min. Nennspannung von 24V DC nicht unterschreiten
- Die max. Nennspannung um nicht mehr als 10% überschreiten
- Magnetrollen achsparallel einbauen
- max. Belastung pro Magnetrolle 200kg

