

RolloTube Basis

Large Ø 60 mm



Mechanischer Rohrmotor

Vorteile im Überblick

- Vielseitig einsetzbar:
Durchgängiges Sortiment bis 120 Nm ermöglicht breites Einsatzspektrum, z.B. auch für Rollgitter geeignet
- Gummi-Anschlusskabel:
Temperatur- und UV-beständiges Anschlusskabel für die sichere Installation im Innen- und Außenbereich (IP 44)
- Schnelle Montage und Inbetriebnahme
- Einfache mechanische Endpunkteinstellung
- Bei Stromausfall wird Betrieb per Handkurbel unterstützt (typenabhängig)
- Korrosionsfreies verzinktes Präzisionsrohr
- 5 Jahre Garantie



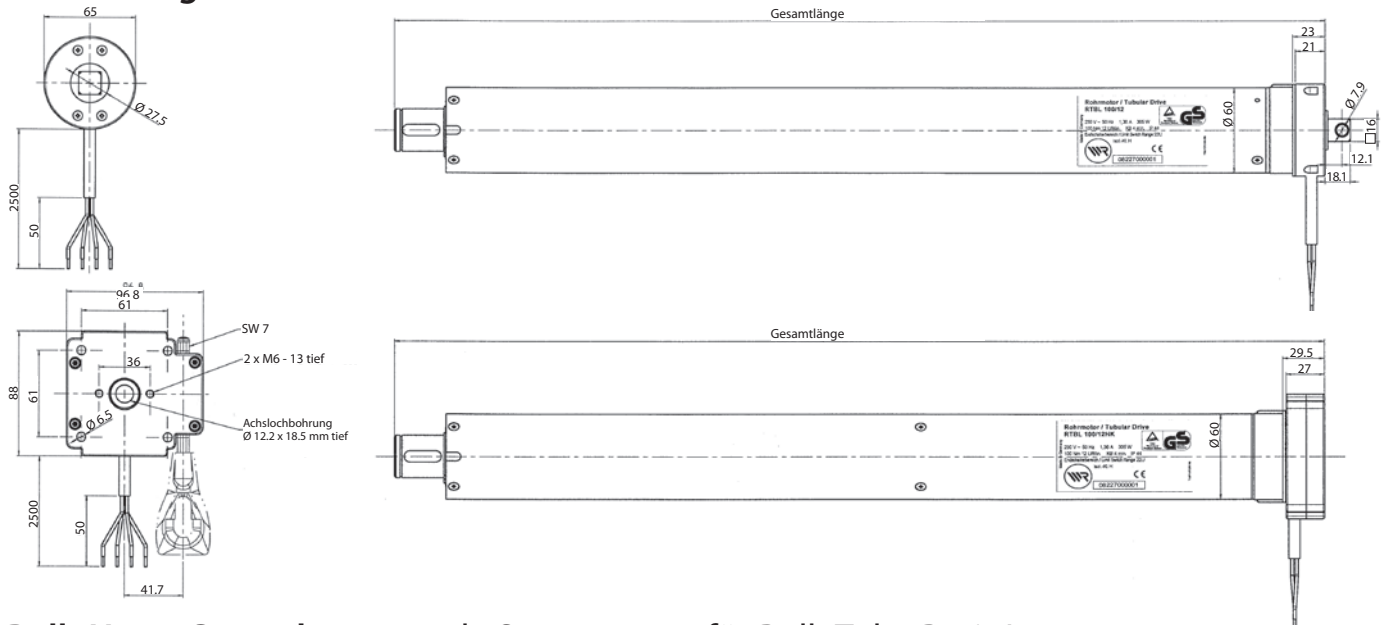
| Ausstattungsmerkmale | | | | | | |
|----------------------|---|-----------------|------------------|-----------|-------------------------------|----------------------|
| Artikel-Nummer | Artikel Bezeichnung | Drehmoment (Nm) | Drehzahl (U/min) | Wellentyp | Zubehör, inklusive | |
| | | | | | Adapter / Mitnehmer, montiert | Lager |
| RTBL 60/16Z | RolloTube Basis Large, Rohrmotor mit mechanischer Endabschaltung, Zubehör-Set | 60 | 16 | SW70 | AM60M-SW70 | 4016-01 |
| RTBL 60/16 | RolloTube Basis Large, Rohrmotor mit mechanischer Endabschaltung | 60 | 16 | ab SW70 | | |
| RTBL 60/16HKZ | RolloTube Basis Large, Rohrmotor mit mechanischer Endabschaltung, Handkurbelfunktion, Zubehör-Set | 60 | 16 | SW70 | AM60M-SW70 | 4016-LHK/ 4016-03 |
| RTBL 60/16HK | RolloTube Basis Large, Rohrmotor mit mechanischer Endabschaltung, Handkurbelfunktion | 60 | 16 | ab SW70 | | |
| RTBL 80/16Z | RolloTube Basis Large, Rohrmotor mit mechanischer Endabschaltung, Zubehör-Set | 80 | 16 | SW70 | AM60M-SW70 | 4016-01 |
| RTBL 80/16 | RolloTube Basis Large, Rohrmotor mit mechanischer Endabschaltung | 80 | 16 | ab SW70 | | |
| RTBL 80/16HKZ | RolloTube Basis Large, Rohrmotor mit mechanischer Endabschaltung, Handkurbelfunktion, Zubehör-Set | 80 | 16 | SW70 | AM60M-SW70 | 4016-LHK/ 4016-03 |
| RTBL 80/16HK | RolloTube Basis Large, Rohrmotor mit mechanischer Endabschaltung, Handkurbelfunktion | 80 | 16 | ab SW70 | | |
| RTBL 100/12Z | RolloTube Basis Large, Rohrmotor mit mechanischer Endabschaltung, Zubehör-Set | 100 | 12 | SW70 | AM60M-SW70 | 4016-01 |
| RTBL 100/12 | RolloTube Basis Large, Rohrmotor mit mechanischer Endabschaltung | 100 | 12 | ab SW70 | | |
| RTBL 100/12HKZ | RolloTube Basis Large, Rohrmotor mit mechanischer Endabschaltung, Handkurbelfunktion, Zubehör-Set | 100 | 12 | SW70 | AM60M-SW70 | 4016-LHK/ 4016-03 |
| RTBL 100/12HK | RolloTube Basis Large, Rohrmotor mit mechanischer Endabschaltung, Handkurbelfunktion | 100 | 12 | ab SW70 | | |
| RTBL 120/9Z | RolloTube Basis Large, Rohrmotor mit mechanischer Endabschaltung, Zubehör-Set | 120 | 9 | SW70 | AM60M-SW70 | 4016-01 |
| RTBL 120/9 | RolloTube Basis Large, Rohrmotor mit mechanischer Endabschaltung | 120 | 9 | ab SW70 | | |
| RTBL 120/9HKZ | RolloTube Basis Large, Rohrmotor mit mechanischer Endabschaltung, Handkurbelfunktion, Zubehör-Set | 120 | 9 | SW70 | AM60M-SW70 | 4016-LHK/ 4016-03 |
| RTBL 120/9HK | RolloTube Basis Large, Rohrmotor mit mechanischer Endabschaltung, Handkurbelfunktion | 120 | 9 | ab SW70 | | |

Technische Daten

| Artikel-Nummer | Drehmoment (Nm) | Drehzahl (U/min) | Spannung (V) / Frequenz (Hz) | Leistung (W) | Strom-Aufnahme (A) | Schutzart IP | Einschalt-Dauer (min) | Kabellänge (m) | Gesamtlänge (mm) |
|----------------|-----------------|------------------|------------------------------|--------------|--------------------|--------------|-----------------------|----------------|------------------|
| RTBL 60/16Z | 60 | 16 | 230 / 50 | 272 | 1,26 | 44 | 4 | 2,5 | 658 |
| RTBL 60/16 | 60 | 16 | 230 / 50 | 272 | 1,26 | 44 | 4 | 2,5 | 658 |
| RTBL 60/16HKZ | 60 | 16 | 230 / 50 | 272 | 1,26 | 44 | 4 | 2,5 | 658 |
| RTBL 60/16HK | 60 | 16 | 230 / 50 | 272 | 1,26 | 44 | 4 | 2,5 | 658 |
| RTBL 80/16Z | 80 | 16 | 230 / 50 | 298 | 1,34 | 44 | 4 | 2,5 | 658 |
| RTBL 80/16 | 80 | 16 | 230 / 50 | 298 | 1,34 | 44 | 4 | 2,5 | 658 |
| RTBL 80/16HKZ | 80 | 16 | 230 / 50 | 298 | 1,34 | 44 | 4 | 2,5 | 658 |
| RTBL 80/16HK | 80 | 16 | 230 / 50 | 298 | 1,34 | 44 | 4 | 2,5 | 658 |
| RTBL 100/12Z | 100 | 12 | 230 / 50 | 305 | 1,36 | 44 | 4 | 2,5 | 658 |
| RTBL 100/12 | 100 | 12 | 230 / 50 | 305 | 1,36 | 44 | 4 | 2,5 | 658 |
| RTBL 100/12HKZ | 100 | 12 | 230 / 50 | 305 | 1,36 | 44 | 4 | 2,5 | 658 |
| RTBL 100/12HK | 100 | 12 | 230 / 50 | 305 | 1,36 | 44 | 4 | 2,5 | 658 |
| RTBL 120/9Z | 120 | 9 | 230 / 50 | 305 | 1,36 | 44 | 4 | 2,5 | 658 |
| RTBL 120/9 | 120 | 9 | 230 / 50 | 305 | 1,36 | 44 | 4 | 2,5 | 658 |
| RTBL 120/9HKZ | 120 | 9 | 230 / 50 | 305 | 1,36 | 44 | 4 | 2,5 | 658 |
| RTBL 120/9HK | 120 | 9 | 230 / 50 | 305 | 1,36 | 44 | 4 | 2,5 | 658 |

Einhaltung der europäischen Niederspannungsrichtlinie, EMV-Richtlinie, konform mit EN60335-1, EN60335-2-97 und EN14202

Abmessungen



RolloHomeControl – passende Steuerungen für RolloTube Basis Large



Troll

Zeitschaltuhren mit ultimativem Bedienkomfort und optimaler Passform.

Modi

Die Rohrmotorsteuerung für den Gurtkasten. Modi verschließt die Gurtkastenöffnung und nutzt den vorhandenen Platz.

ReWiSo

Die komfortable Lösung zur automatischen und manuellen Steuerung von Markisen und Jalousien.

DuoFern

Das intelligente bi-direktionale Funksystem für die Hausautomation.