

Elektronischer Rohrmotor

Vorteile im Überblick

- Schnelle Montage und Inbetriebnahme durch Click-Set-Roll-Funktion:
 Passt in jedes RollKon Antriebe Click-Antriebslager, komfortables Setzen der Endpunkte über Motorsetztaste, Montagekabel oder RolloHomeControl Steuerung
- Elektronische Endpunktabschaltung (Gebrauchsmusterschutz / Patent angemeldet)
- Sicherheit durch Blockiererkennung:
 Schützt durch Abschaltung festgefrorene oder -geklemmte Rollläden vor Beschädigung
- Parallel schaltbar:
 Spart zusätzliche Relais
- Gummi-Anschlusskabel:
 Temperatur- und UV-beständiges Anschlusskabel für die sichere Installation im Innen- und Außenbereich (IP 44)
- Korrosionsfreies verzinktes Präzisionsrohr
- 5 Jahre Garantie



Ausstattungsmerkmale

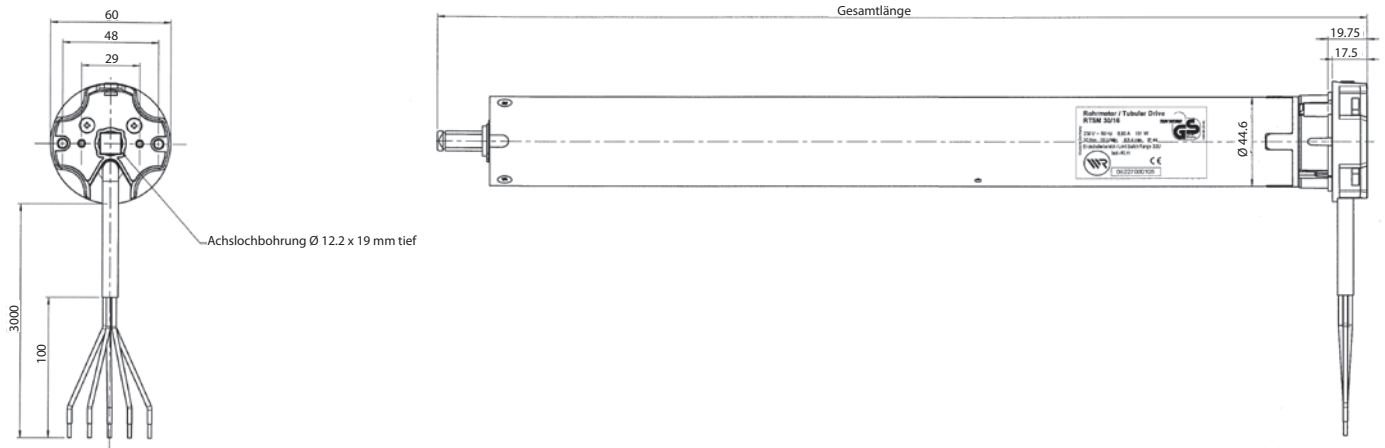
Artikel-Nummer	Artikel-Bezeichnung	Drehmoment (Nm)	Drehzahl (U/min)	Wellentyp	Zubehör, inklusive	
					Adapter / Mitnehmer, montiert	Lager
RTSM 10/16Z	RolloTube Standard Medium, Rohrmotor mit elektronischer Endabschaltung, Blockiererkennung, Zubehör-Set	10	16	SW60	AM45M-SW60	4015K-04
RTSM 10/16	RolloTube Standard Medium, Rohrmotor mit elektronischer Endabschaltung, Blockiererkennung	10	16	ab SW50		
RTSM 20/16Z	RolloTube Standard Medium, Rohrmotor mit elektronischer Endabschaltung, Blockiererkennung, Zubehör-Set	20	16	SW60	AM45M-SW60	4015K-04
RTSM 20/16	RolloTube Standard Medium, Rohrmotor mit elektronischer Endabschaltung, Blockiererkennung	20	16	ab SW50		
RTSM 30/16Z	RolloTube Standard Medium, Rohrmotor mit elektronischer Endabschaltung, Blockiererkennung, Zubehör-Set	30	16	SW60	AM45M-SW60	4015K-04
RTSM 30/16	RolloTube Standard Medium, Rohrmotor mit elektronischer Endabschaltung, Blockiererkennung	30	16	ab SW50		
RTSM 40/16Z	RolloTube Standard Medium, Rohrmotor mit elektronischer Endabschaltung, Blockiererkennung, Zubehör-Set	40	16	SW60	AM45M-SW60	4015K-04
RTSM 40/16	RolloTube Standard Medium, Rohrmotor mit elektronischer Endabschaltung, Blockiererkennung	40	16	ab SW50		
RTSM 50/12Z	RolloTube Standard Medium, Rohrmotor mit elektronischer Endabschaltung, Blockiererkennung, Zubehör-Set	50	12	SW60	AM45M-SW60	4015K-04
RTSM 50/12	RolloTube Standard Medium, Rohrmotor mit elektronischer Endabschaltung, Blockiererkennung	50	12	ab SW50		

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)
RTSM 10/16Z	10	16	230 / 50	112	0,49	44	4	3,0	465
RTSM 10/16	10	16	230 / 50	112	0,49	44	4	3,0	465
RTSM 20/16Z	20	16	230 / 50	145	0,64	44	4	3,0	465
RTSM 20/16	20	16	230 / 50	145	0,64	44	4	3,0	465
RTSM 30/16Z	30	16	230 / 50	191	0,83	44	4	3,0	524
RTSM 30/16	30	16	230 / 50	191	0,83	44	4	3,0	524
RTSM 40/16Z	40	16	230 / 50	198	0,86	44	4	3,0	524
RTSM 40/16	40	16	230 / 50	198	0,86	44	4	3,0	524
RTSM 50/12Z	50	12	230 / 50	205	0,89	44	4	3,0	524
RTSM 50/12	50	12	230 / 50	205	0,89	44	4	3,0	524

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

Abmessungen



RolloHomeControl – passende Steuerungen für RolloTube Standard Medium



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.