

T-MODE ZUBEHÖR

ELEKTRONISCHES ZUBEHÖR

Folgendes elektronisches Zubehör finden Sie in unserer umfangreichen Produktpalette:

- Handsender
- Wandsender
- Zeitschaltuhren
- Sonnen- und Windsensor – Verkabelt
- Sonnen- und Windsensor – Funk
- externe Empfänger
- Gruppensteuerungen

MECHANISCHES ZUBEHÖR

Folgendes mechanisches Zubehör finden Sie in unserer umfangreichen Produktpalette:

- Adapter und Mitnehmer
- Motorlager
- mechanisches Zubehör



Adapter und Mitnehmer



Motorlager

Sender



1 Kanal

1 Kanal mit Licht

6 Kanal

6 Kanal mit Licht

FAAC OFFICES IN ITALY

FLORENCE
Tel. +39 055 301194
filiale.firenze@faac.it

ROME
Tel +39 06 41206137
filiale.roma@faac.it

FAAC SUBSIDIARIES

FAAC AG
Illnau, Svizzera
www.faac.ch

FAAC FRANCE
Corbas, France
www.faac.fr

FAAC INTERNATIONAL INC.
Cheyenne, USA
www.faacusa.com

FAAC POLSKA SP.ZO.O.
Warszawa, Polska
www.faac.pl

FAAC SHANGHAI
Shanghai, China
www.faac.com.cn

MILAN
Tel. +39 02 66011163
filiale.milano@faac.it

TURIN
Tel +39 011 6813997
filiale.torino@faac.it

FAAC AUSTRALIA PTY LTD
Homebush – Sydney, Australia
www.faac.com.au

FAAC GMBH
Freilassing, Germany
www.faac.de

FAAC MIDDLE EAST
Dubai, Emirati Arabi
www.faac.ae

F.A.A.C. SA
Madrid, España
www.faac.es

FAAC UK LTD.
Basingstoke Hampshire, UK
www.faac.co.uk

PADUA
Tel +39 049 8700541
filiale.padova@faac.it

FAAC BENELUX
Brugge, Belgium
www.faac.be

FAAC INDIA PVT. LTD
Noida – Delhi, India
www.faacindia.com

FAAC NORD
Massy, France
www.faac.fr

FAAC SCANDINAVIA AB
Bankeryd, Sweden
www.faac.se



FAAC spa
Via Benini 1 40069 Zola Predosa (BO)
Tel. +39 051 61724 - Fax +39 051 758518
www.faacgroup.com – info@faac.it

908465004 - Rev. 13 - 3.000 - Zucchini - 12/2008 Die Beschreibungen und Abbildungen in der vorliegenden Broschüre sind nicht bindend. FAAC behält sich das Recht vor, produkttechnische Änderungen ohne vorherige Ankündigung durchzuführen.



T-MODE

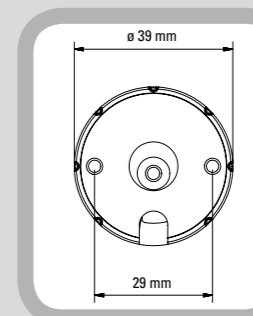
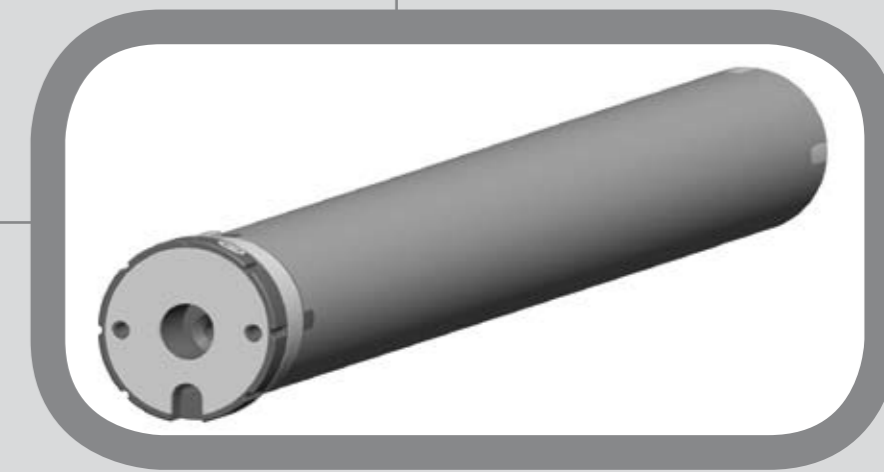
Rohrmotoren und Steuerungen zur Automatisierung von Rollläden und Sonnenschutz



Verfügbar ab Juni 2009

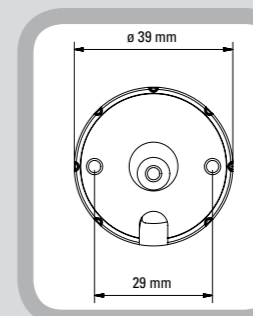
Baureihe TM 35 – Rohrmotoren Ø 35 mm

Rohrmotoren Ø 35 mm
Anwendung:
• Rollläden
• Fenstermarkisen
• Screens
Kompakte Bauweise für 40 mm Wellen.



■ TM 35 – mechanische Endlageneinstellung
Einfache Montage.

Typ	Art.-Nr.	Drehmoment Nm	Drehzahl U/min	Zugkraft Kg	Länge mm	Endschalterkapazität U
TM 35 R 5/28	130001	5	28	10	485	46
TM 35 R 10/14	130002	10	14	25	465	46
TM 35 R 13/14	130003	13	14	30	485	46



■ TM 35 ER – elektronische Endlageneinstellung – Funk
Einstellung der Endlagen elektronisch mit Handsender.
Integrierter Funkempfänger 433,72 Mhz.
Einfache Einstellung – Hinderniserkennung mit frei fahren des Hindernisses.

Typ	Art.-Nr.	Drehmoment Nm	Drehzahl U/min	Zugkraft Kg	Länge mm	Endschalterkapazität U
TM 35 R 5/28 ER	130004	5	28	10	485	57
TM 35 R 10/14 ER	130005	10	14	25	465	57
TM 35 R 13/14 ER	130006	13	14	30	485	57



Baureihe TM 45 – Rohrmotoren Ø 45 mm

Rohrmotoren Ø 45 mm
Anwendung:

- Rollläden
- Markisen
- Kassettenmarkisen
- Fenstermarkisen
- Screens



■ **TM 45 – mechanische Endlageneinstellung**
Einfache Montage.



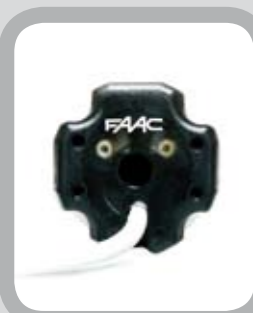
Typ	Art.-Nr.	Drehmoment Nm	Drehzahl U/min	Zugkraft Kg	Länge mm	Endschalterkapazität U
TM 45 R 8/17	130100	8	17	20	450	16
TM 45 R 15/17	130101	15	17	37	490	16
TM 45 R 20/17		20	17	50	490	16
TM 45 R 30/17	130102	30	17	75	570	16
TM 45 R 35/12	130103	35	12	88	570	16
TM 45 R 45/12	130104	45	12	112	570	16
TM 45 R 50/12		50	12	125	570	16

■ **TM 45 M – mechanische Endlageneinstellung mit Nothandbedienung**
Einfache Montage.
Nothandbedienung bei Stromausfall.



Typ	Art.-Nr.	Drehmoment Nm	Drehzahl U/min	Zugkraft Kg	Länge mm	Endschalterkapazität U
TM 45 R 15/17 M	130201	15	17	37	630	28
TM 45 R 30/17 M	130202	30	17	75	630	28
TM 45 R 35/12 M	130203	35	12	88	630	28
TM 45 R 45/12 M	130204	45	12	112	630	28
TM 45 R 50/12 M		50	12	125	630	28

■ **TM 45 R – mechanische Endlageneinstellung – Funk**
Einstellung der Endlagen mechanisch.
Integrierter Funkempfänger.



Typ	Art.-Nr.	Drehmoment Nm	Drehzahl U/min	Zugkraft Kg	Länge mm	Endschalterkapazität U
TM 45 R 8/17 R	130300	8	17	20	570	16
TM 45 R 15/17 R	130301	15	17	37	670	16
TM 45 R 30/17 R	130302	30	17	75	670	16
TM 45 R 35/12 R	130303	35	12	88	670	16
TM 45 R 45/12 R	130304	45	12	112	670	16

■ **TM 45 E – elektronische Endlageneinstellung – Verkabelt**

Einstellung der Endlagen elektronisch.
Einfache Einstellung – Hinderniserkennung mit frei fahren des Hindernisses.
3 Programmierungs-Modi – Rollläden, Universalmarkisen, Kassettenmarkisen.



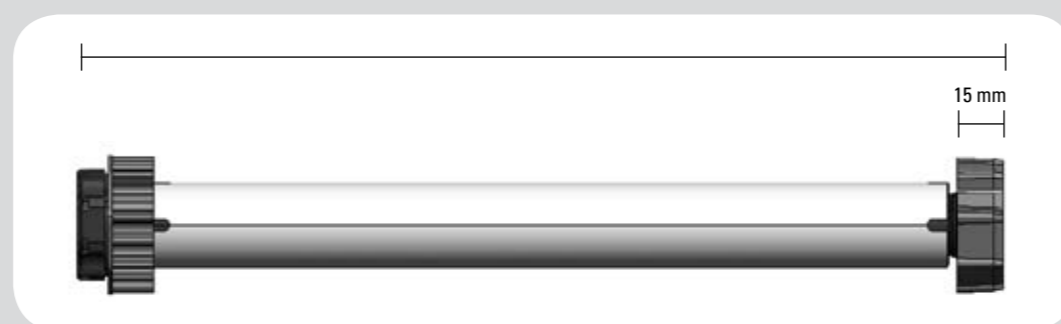
Typ	Art.-Nr.	Drehmoment Nm	Drehzahl U/min	Zugkraft Kg	Länge mm	Endschalterkapazität U
TM 45 R 8/17 E	130500	8	17	20	440	51
TM 45 R 15/17 E	130501	15	17	37	465	51
TM 45 R 20/17 E	130502	20	17	50	465	51
TM 45 R 30/17 E	130503	30	17	75	500	51
TM 45 R 35/12 E	130504	35	12	88	500	51
TM 45 R 45/12 E	130505	45	12	112	500	51
TM 45 R 50/12 E	130506	50	12	125	500	51

■ **TM 45 ER – elektronische Endlageneinstellung – Funk**

Einstellung der Endlagen elektronisch mit Handsender.
Integrierter Funkempfänger 433,72 Mhz.
Einfache Einstellung – Hinderniserkennung mit frei fahren des Hindernisses.
3 Programmierungs-Modi – Rollläden, Universalmarkisen, Kassettenmarkisen.



Typ	Art.-Nr.	Drehmoment Nm	Drehzahl U/min	Zugkraft Kg	Länge mm	Endschalterkapazität U
TM 45 R 8/17 ER	130520	8	17	20	440	51
TM 45 R 15/17 ER	130521	15	17	37	465	51
TM 45 R 20/17 ER	130522	20	17	50	465	51
TM 45 R 30/17 ER	130523	30	17	75	500	51
TM 45 R 35/12 ER	130524	35	12	88	500	51
TM 45 R 45/12 ER	130525	45	12	112	500	51
TM 45 R 50/12 ER	130526	50	12	125	500	51



Baureihe TM 58 – Rohrmotoren Ø 58 mm

Rohrmotoren Ø 58 mm
Anwendung:

- Rollläden
- Markisen
- Kassettenmarkisen
- Fenstergitter
- handelsübliche Rollläden



■ **TM 58 – mechanische Endlageneinstellung**
Einfache Montage.

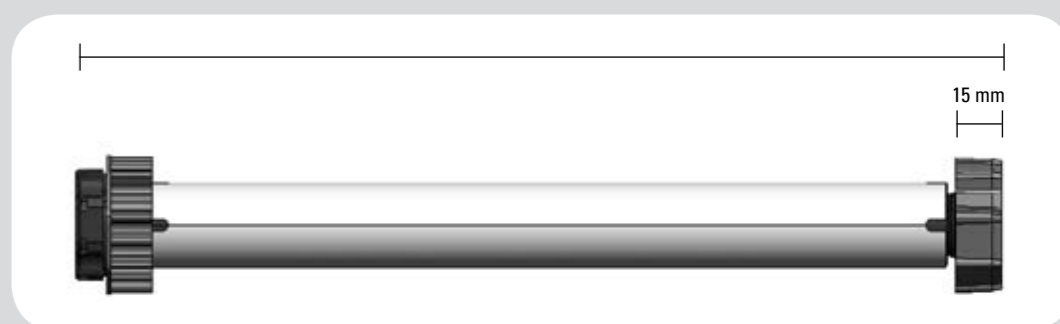


Typ	Art.-Nr.	Drehmoment Nm	Drehzahl U/min	Zugkraft Kg	Länge mm	Endschalterkapazität U
TM 58 R 70/12	130108	70	12	150	598	30
TM 58 R 80/12	130105	80	12	180	618	30
TM 58 R 100/12	130106	100	12	213	628	30
TM 58 R 120/12	130107	120	12	270	628	30

■ **TM 58 M – mechanische Endlageneinstellung mit Nothandbedienung**
Einfache Montage.
Nothandbedienung bei Stromausfall.



Typ	Art.-Nr.	Drehmoment Nm	Drehzahl U/min	Zugkraft Kg	Länge mm	Endschalterkapazität U
TM 58 R 70/12 M	130208	70	12	150	658	30
TM 58 R 80/12 M	130205	80	12	180	678	30
TM 58 R 100/12 M	130206	100	12	213	688	30
TM 58 R 120/12 M	130207	120	12	270	688	30



■ **TM 58 E – elektronische Endlageneinstellung – Verkabelt**

Einstellung der Endlagen elektronisch.
Einfache Einstellung – Hinderniserkennung mit frei fahren des Hindernisses.
3 Programmierungs-Modi – Rollläden, Universalmarkisen, Kassettenmarkisen.



Typ	Art.-Nr.	Drehmoment Nm	Drehzahl U/min	Zugkraft Kg	Länge mm	Endschalterkapazität U
TM 58 R 70/12 E	130540	70	12	150	515	51
TM 58 R 80/12 E	130541	80	12	180	535	51
TM 58 R 100/12 E	130542	100	12	213	545	51
TM 58 R 120/12 E	130543	120	12	270	545	51

■ **TM 58 ER – elektronische Endlageneinstellung – Funk**

Einstellung der Endlagen elektronisch mit Handsender.
Integrierter Funkempfänger 433,72 Mhz.
Einfache Einstellung – Hinderniserkennung mit frei fahren des Hindernisses.
3 Programmierungs-Modi – Rollläden, Universalmarkisen, Kassettenmarkisen.



Typ	Art.-Nr.	Drehmoment Nm	Drehzahl U/min	Zugkraft Kg	Länge mm	Endschalterkapazität U
TM 58 R 70/12 ER	130560	70	12	150	515	51
TM 58 R 80/12 ER	130561	80	12	180	535	51
TM 58 R 100/12 ER	130562	100	12	213	545	51
TM 58 R 120/12 ER	130563	120	12	270	545	51

