



AXIAL M

Rohrmotor für Nothandkurbel (NHK)
mit mechanischer Endabschaltung



einfach und effizient

präzise und zuverlässig

leise und langlebig

AXIAL M	für 60 ϕ Achtkantwelle	für 70 ϕ Achtkantwelle	für 78 ϕ Markisenwelle	für 85 ϕ Markisenwelle
AXIAL 10	MP 10.20M			
AXIAL 30	MP 35.20M	MP 35.60M	MP 35.70M	MP 35.80M
AXIAL 40	MP 45.20M	MP 45.60M	MP 45.70M	MP 45.80M

Technische Daten



AXIAL M

einfach und effizient

- ✓ Endabschaltung leicht einstellbar über Innensechskantschrauben
- ✓ Anschlusskabel in 2,5 m Standardlänge
- ✓ schnelle 17 Umdrehungen pro Minute
- ✓ robuster Motorkopf aus Druckguss für NHK-Betrieb
- ✓ für alle gängigen Rolladen- und Markisenwellen

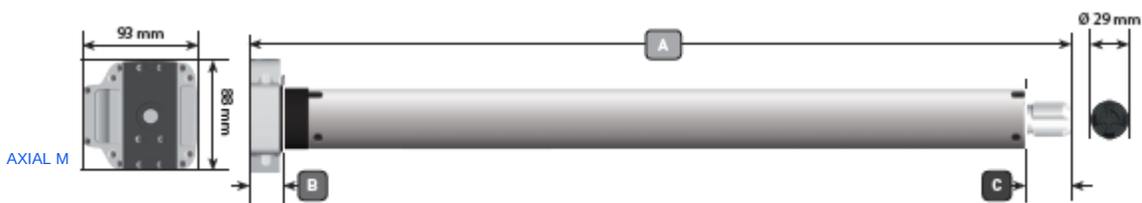
präzise und zuverlässig

- ✓ die Spindelabschaltung lässt eine sehr präzise Einstellung zu
- ✓ und sichert zuverlässig auf Dauer die eingestellten Endlagen
- ✓ die Thermoabschaltung schützt vor Überlastung

leise und langlebig

- ✓ erstklassige Komponenten erzielen sehr leise Laufeigenschaften
- ✓ und sorgen zusätzlich für Langlebigkeit

5 Jahre Garantie



	Dreh-Moment Nm	Spannung	Strom-Aufnahme A	Leistung W	Schutz-grad IP	Betriebs-zeit min	Antriebs-Drehzahl Min ⁻¹	A mm	B/C mm	Zug-kraft kg	Rolladen bis ca. m ²
AXIAL M 10	10	230V 50Hz	0,7	156	44	4	17	575	18/34	20	4
AXIAL M 30	30	230V 50Hz	1,16	253	44	4	17	610	18/34	60	10
AXIAL M 40	40	230V 50Hz	1,5	322	44	4	17	615	18/34	80	13