

Übersicht

Rohrmotor, RB40-11- 26\230\1\50\38\16 - 230V

Artikelnummer: 33100041



Beschreibung

- **Einsatzbereich:** Antrieb für Seitenwand- und Twin-Rollschirm-Systeme in Gewächshäusern (nicht für Dachrollschirme geeignet)
- **Drehmoment:** 40 Nm
- **Drehzahl:** 11 U/min
- **Spannung:** 230 V, 1~, 50 Hz
- **Leistungsaufnahme:** 1,1 A
- **Rohrdurchmesser:** 50 mm Aluminiumhülse (Standard)
- **Endschalter:** Mechanisch, präzise einstellbar über 38 Umdrehungen
- **Schutzart:** IP44 – gegen Eindringen von Wasser aus dem Rollrohr abgedichtet
- **Ridder Art.-Nr.:** 550018
- **Besonderheiten:**

Erstellt am 10.12.2025.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Unsere Angebote richten sich ausschließlich an Unternehmer. Wir schließen keine Verträge mit Verbrauchern. Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.



TGU GmbH & Co. KG

Joseph-Monier Str. 2 48268 Greven

Tel.: 02575 - 955 87 0 Fax: HandelsregisterAmtsgericht

Steinfurt, HRB 31 56

email: info@tgu-greven.com

Gerichtsstand Steinfurt
Erfüllungsort Greven DE
125 543 036

- Wartungsfreier Rohrmotor mit integriertem Planetengetriebe und Motorbremse
- Thermoschutz verhindert Überhitzungsschäden
- Nahezu geräuschloser Betrieb
- Geeignet für intermittierenden Betrieb (S3-6 %, 4 min Einschaltdauer)

Der **RB40-11 Rohrmotor** ist ein kompakter, leistungsstarker Antrieb für Rollschirm-Systeme in Glas- und Foliengewächshäusern. Dank seiner präzisen Endabschaltung, der robusten Bauweise und der leisen Arbeitsweise eignet er sich ideal für Anwendungen mit mittlerem Leistungsbedarf. Die integrierte Aluminiumhülse mit 50 mm Durchmesser ermöglicht eine platzsparende Montage, während der IP44-Schutz das Eindringen von Feuchtigkeit verhindert – für einen langlebigen und zuverlässigen Betrieb.