



MINGARDI[®]
DIE REFERENZ FÜR GEBÄUDETECHNIK GMBH

Euro 1 Spindelantrieb 450 / 1000N

24VDC und 230VAC

Für Bereiche wie:

- Dachkuppeln und Lichtbänder
- Möbelbereich
- Flachbildschirme ausfahren
- Lamellenfenster
- Absauganlagen
- Oberlichter (1000N Version)



Bemerkung:

- Ausgefahrener Hub stufenlos einstellbar
- 24VDC und 230VAC lieferbar
- Verschiebbare Dreh-Befestigungskonsole
- Hoher Schutzgrad IP 55
- Mit serienmäßigem eingebautem Gruppenschaltrelais
- Wartungsfrei
- Farbe: Silbereloxiert EV1
- Eingebauter Thermoschutz (Bimetall 90° - 130°C)
- Endabschaltung Auf/Zu über Mikroschalter
- Sehr nur 42mm schmal
- Mit komplettem Befestigungszubehör
- Einschaltdauer 50%
- Max. Geschwindigkeit 12,5mm/sek. bei 450N und 3mm/sek. bei 1000N Version
- Wird sehr gerne von Metallbauer eingesetzt, für alles mögliche

Bitte beachten:

Bei der 450N und der 1000N Version gibt es folgenden Unterschied:

- **450N** => Augenschraube am Schubrohr und drehbare U-Konsole als Befestigung, 12,5mm/sek.
- **1000N** => Inbusschraube M6 am Schubrohr und starre Schwalbenschwanz-Befestigung, 2,5mm/sek.

Option Fernbedienung:

Über das ASA (ETR Funksystem)

2211011 GO-1 Handsender 1-Kanal, passend zum ETR Funksystem (433 MHz)

2211016 GO-er Externer Empfänger, passend zum ETR Funksystem (433 MHz)

Resümee: Der Allrounder schlechthin im Spindelbereich, da er sehr flexibel einsetzbar ist und alle Befestigungsteile im Lieferumfang sind. Sowie in den Spannungen 24 und 230 V gibt!