

AO-36/M



Heavy duty actuator with a oversized power transmission
 High IP protection and built-in breathing valve
 Full metal body actuator with stainless steel rod as standard
 All metal components are galvanic protected
 Integrated and adjustable reed-type limit switches

Hochleistungs AC - Kompaktmotor
Verstärktes Hochleistungsgetriebe
Hohe Schutzart
Integrierte Membran zur Kondensatvermeidung
Metallkorpus mit Kolbenstange in Edelstahl
Metallteile galvanisch geschützt
Integrierte und einstellbare Reed - Schalter

Features | Technische Merkmale

| | |
|--|--|
| AC Motors AC Motoren | Single-phase 230V 50Hz 230V AC, 50hz, 1Ph. |
| Standard protection Schutzart | IP65 |
| Duty cycle Einschaltdauer | S3 10% based on 10 min. S3 10% basiert auf 10 min. |
| Operating temperature Betriebstemperatur | -10C° ÷ +60C° |

Options | Optionen

| |
|--|
| Encoder Permanente, digitale Lagerückmeldung |
| Customizable stroke and retracted length Kundenspezifische Hübe und eingefahrene Längen |
| Various rear and front attachments available (0° and 90°) Befestigungsaugen in 0° und 90° Ausführung |

| Max thrust Push/Pull [N] Max Kraft Druck / Zug | Max speed [mm/s] Max Geschw. | Stroke length [mm] Hublänge | Installation dim. [mm] Einbaulänge (D) |
|---|---------------------------------|--------------------------------|---|
| 8000 | 1 | 100÷400* | stroke/Hub + 136 |
| 8000 | 1,5 | | |
| 6000 | 3,5 | | |
| 6000 | 5,5 | | |

*Longer stroke available upon request | Längere Hübe auf Anfrage möglich

