

AP-3/C



Improved IP protection for industrial applications

High efficiency power transmission

Full metal body actuator

Integrated and adjustable end-stroke limit switches

Custom design cam setting

Erhöhte Schutzart für industrielle Applikationen

Hoch effizientes, verstärktes Getriebe

Metallkorpus

Integrierte Endschalter

Kundenspezifische Endschalter - Schaltpunkte

Features | Technische Merkmale

DC Motors DC Motoren	12÷24÷36 V
Stainless steel rod Kolbenstange in Edelstahl	
Standard protection Schutzart	IP44
Duty cycle Einschaltdauer	S3 10% based on 10 min. S3 10% basierend auf 10 min.
Operating temperature Betriebstemperatur	-10C° ÷ +60C°

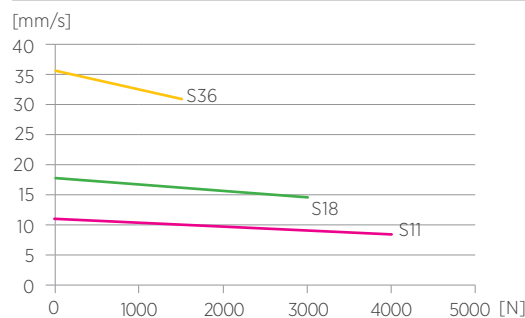
Options | Optionen

Analog potentiometer or encoder Permanente analoge (Potentiometer) oder digitale (Hall - Sensor) Lagerückmeldung
Increased IP Erhöhte Schutzart
Customizable stroke and retracted length Kundenspezifische Hübe und eingefahrene Längen
Up to 4 cam-activated switches Bis zu vier Schalter- und positionen verfügbar
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)
4000	11	50÷300*	stroke/Hub + 116
3000	18		
1500	36		

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

Speed vs. Load | Geschwindigkeit / Kraft



Current vs. Load | Stromaufnahme / Kraft

