

AL-01/M



Thin in-line actuator with integrated and adjustable end-stroke limit switches
 Smooth design ideal for in-view applications
 High performances despite the small dimensions

Schmaler In-Line Linearantrieb mit Integrierten und einstellbaren Endschaltern

Optisch ansprechendes Design

Ideal für sichtbare Applikationen

Höchste Leistungen trotz kompakter Dimensionen

Features | Technische Merkmale

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

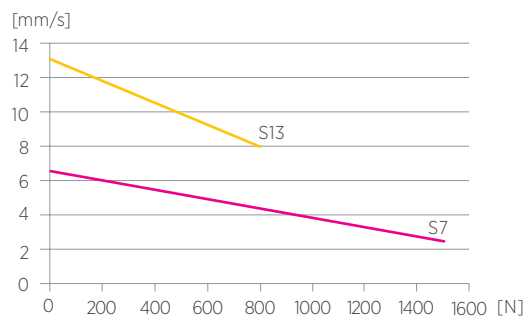
Options | Optionen

Encoder Permanente, digitale Lagerückmeldung
Stainless steel rod Kolbenstange in Edelstahl
Increased IP Erhöhte Schutzart
Customizable stroke and retracted length Kundenspezifische Hübe und eingefahrene Längen

Max thrust Push/Pull [N] Max Kraft Druck / Zug	Max speed [mm/s] Max Geschw.	Stroke length [mm] Hublänge	Installation dim. [mm] Einbaulänge (D)
1500	7	50÷300*	stroke/Hub + 181
800	13		

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

Speed vs. Load | Geschwindigkeit / Kraft



Current vs. Load | Stromaufnahme / Kraft

