

AOP-2/Mi



Compact dimensions

Designed for heavy and harsh applications Powerful and fast
Several integrated feedback solutions available

Dimensioni compatte

*Progettato per lavorare con carichi pesanti e in condizioni ostili
Potente e veloce*

Disponibili diverse soluzioni di feedback integrate

Features | Caratteristiche tecniche

DC Motors Motori DC	12÷24÷36 V
Stainless steel rod Corpo in acciaio Inox	
Standard protection Protezione standard	IP44
Duty cycle Ciclo di lavoro	S3 10% based on 10 min. S3 10% basato su 10 min.
Operating temperature Temperatura di esercizio	-20C° ÷ +60C°
Digital-analog potentiometer or encoder Potenzimetro analogico digitale o encoder	

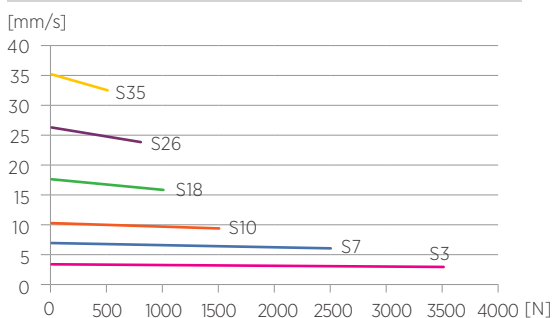
Options | Opzioni

Anti rotation Anti rotazione
Increased protection up to IP69K Indice di protezione fino a IP69K
Customizable stroke and retracted length Corsa e lunghezza minima personalizzabile
Various rear and front attachment available (0° and 90°) Disponibili diversi attacchi posteriori e anteriori (0° e 90°)

Max thrust Push/Pull [N] Spinta massima	Max speed [mm/s] Velocità massima	Stroke length [mm] Corsa	Installation dim. [mm] Misura di installazione
3500	3	50÷300*	stroke/corsa + 123
2500	7		
1500	10		
1000	18		
800	26		
400	35		

*Longer stroke available upon request | Corse maggiori disponibili su richiesta

Speed vs. Load | Velocità / Carico



Current vs. Load | Assorbimento / Carico

