

I140 ST Lineaire geleide lifter



Lineaire geleide lifter		I140 ST, spindel 12x3	I140 ST, spindel 12x6	I140 ST, spindel 12x12
	Eenheid			
Drukkracht	N	1800	800	300
Trekkkracht	N	900	400	150
Max. zijbelasting statisch	Nm	200	200	200
Max. zijbelasting dynamisch	Nm	150	150	150
Snelheid onbelast	mm/s	10	25	40
Lengte/slag max.	mm	2000/1740	2000/1740	2000/1740
Loper lengte**	mm	175	175	175
Lengte/Slag berekening	mm	Lengte=slag+260	Lengte=slag+260	Lengte=slag+260
Bevestigingsgaten***		4 x M6	4 x M6	4 x M6
Spanning	V DC	24	24	24
Max. vermogen	W	144	144	144
Max. stroom	A	6	6	6
Kabel	mm	2200	2200	2200
Stekker	Type	Molex Mini Fit jr.	Molex Mini Fit jr.	Molex Mini Fit jr.
Inschakelduur (S3)	min	1/9 (10%)	1/9 (10%)	1/9 (10%)
Omgevingstemperatuur	°C	+10 tot +40	+10 tot +40	+10 tot +40
Beschermingsklasse*	IP	tot 42	tot 42	tot 42
Isolatieklasse		III	III	III
Gewicht	kg		Lengte 1000 mm ca. 9,5	
Impuls uitgang	mm/signaal	0,1949	0,383	0,766
Geïntegreerde eindschakelaars (2)		ja	ja	ja

Slagtolerantie (+/-2 mm) en hefsnelheid afhankelijk van belasting en spanning

*afhankelijk van montagepositie

**andere lengtes op aanvraag

***schroeven zelftappend volgens DIN7500, inschroefdiepte min. L = 2,5 x D

Voor aansturing en componenten raadpleeg A&E Trading b.v.

I140 ST Lineaire geleide lifter

