

# lineárny modul

## HME-25- -

číslo dielca: 539982

FESTO

V závislosti od konfigurácie sa nemusia zhodovať nákresy, technické dáta z katalógového listu a zodpovedajúce príslušenstvo pre tento produkt.

Výbehový typ. Dodateľný do 2011.



Vzorové zobrazenie

## údajový list

~ConfIndependentDatasheet

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť	25
Zdvih	100 ... 400 mm
Pracovný režim pohonnej jednotky	Priečna doska
vedenie	Guličkové vedenie
Konštrukčné vyhotovenie	Vedenie Modul pre manipuláciu Elektrický lineárny priamy pohon
Typ motora	lineárny AC servomotor
Kontrola teploty	odpojenie pri prehriatí
Max. Rýchlosť	3 m/s
Presnosť opakovania	+/-0,015 mm +/-0,0225 mm
Medziobvodové napätie	48 V
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2
magnetické vyžarovanie	žiadna
Max. teplota motora	70 °C
Normálna teplota	23 °C
Spôsob ochrany	IP40
Teplota okolia	0 ... 40 °C
Špičková posuvová sila	257 N
Interval premazania pre vodiace elementy	2.500 km
Upevnenie koncového prvku	Voliteľný: s vnútorným závitom a centrovacím púzdrom so spojkou s rybinovou drážkou s lištou pre kamene do drážky s priebežnou dierou a centrovacím púzdrom
Spôsob upevnenia lineárneho modulu	Voliteľný: s lištou pre kamene do drážky so spojkou s rybinovou drážkou
Materiálový údaj	zahŕňa látky obsahujúce LABS
Materiálová informácia pre kryt	Hliníková tvárna zliatina eloxovaný
Materiálová informácia, Predná doska	Hliníková tvárna zliatina eloxovaný
Materiálová informácia, Vodiaca trubka	ložisková oceľ potiahnutý, pokrytý
Materiálová informácia pre skriňu	Hliníková tvárna zliatina eloxovaný
Materiálová informácia pre piestnicu	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ