

Polohovacia os DMES-25- -

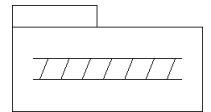
číslo dielca: 533700
Výbehový typ

Výbehový typ. Dodateľný do 2019. Pre alternatívny produkt - pozrite portál podpory.

FESTO



Vzorové zobrazenie



údajový list

Celkový dátový list - Jednotlivé hodnoty závisia od Vašej konfigurácie.

charakteristický znak	Hodnota
Pracovný zdvih	50 ... 700 mm
Veľkosť	25
Vratná völa v závislosti od dráhy	Graf
Priemer vretena	12 mm
Stúpanie vretena	2,5 mm/U
montážna poloha	ľubovoľný
vedenie	Klzné vedenie Guličkové vedenie
Konštrukčné vyhotovenie	Elektromechanická lineárna os S klznou skrutkou
Vreteno	Klzná skrutka
Maximálne zrýchlenie	2,5 m/s ²
Max. Rýchlosť	0,05 m/s
Presnosť opakovania	±0,05 mm
Spínacia doba	100%
Spôsob ochrany	IP40
Teplota okolia	0 ... 50 °C
Max. prevodový moment	0,9 Nm
Max. radiálna sila na hriadelí pohonu	75 N
Max. tlačná sila Fx	500 N
Tuhosť polohy	2.300 N/mm
Hnací moment pri chode naprázdno	0,2 Nm
Referenčná hodnota, prevádzkový výkon	100 km
Interval mazania, závisí od zdvihu	35 km
Materiál koncovej dosky	Hliníková tvárna zliatina eloxovaný
Materiál unášača	Hliníková tvárna zliatina eloxovaný
Materiál profilu	Hliníková tvárna zliatina eloxovaný
Materiálový údaj	zahŕňa látky obsahujúce LABS
Materiál krycej pásky	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiál krytu pohonu	Hliníková tvárna zliatina eloxovaný
Materiál bežca	Hliníková tvárna zliatina eloxovaný
Materiál vozíka	Hliníková tvárna zliatina eloxovaný
Materiál matice vretena	POM
Materiál vretena	Oceľ