

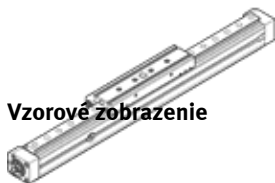
# Polohovacia os DMES-63- -

číslo dielca: 533702

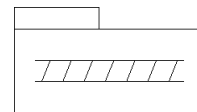
Výbehový typ

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 ... 1.800 mm
Veľkosť	63
Vratná völa v závislosti od dráhy	Graf
Priemer vretena	32 mm
Stúpanie vretena	6 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 <sup>2</sup>
Max. Rýchlosť	0,05 m/s
Presnosť opakovania	±0,07 mm
Spínacia doba	100%
Spôsob ochrany	IP40
Teplota okolia	0 ... 50 °C
Max. prevodový moment	14 Nm
Max. radiálna sila na hriadelí pohonu	800 N
Max. tlačná sila Fx	3.000 N
Tuhosť polohy	5.600 N/mm
Hnací moment pri chode naprázdno	1,1 Nm
Referenčná hodnota, prevádzkový výkon	200 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