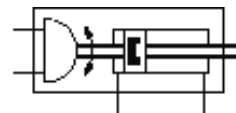


Zasučno linearna enota DSL-32- -270-P-S20-CC-KF

Številka dela: 177254

FESTO

za brezdotično zaznavanje. Krožni in linearni gibi se krmiljeni neodvisno drug od drugega. Vrtenje je nastavljivo brezstopenjsko od 0° - 270°.



Primer predstavitve

Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Kot dušenja	12,5 deg
Območje nastavitve zasučnega kota	270 deg
Gib	10 ... 100 mm
Premer bata	32 mm
Zasučni kot	246 deg
Dušenje	CC: blažilnik na obeh straneh P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh
Položaj vgradnje	poljuben
Fina nastavitev	1,5 deg
Način delovanja	dvosmerni
Konstruktivna zgradba	Zasučno krilo
Zaznavanje položaja	za induktivne senzorje za približevalna stikala
Variante	S20: skožnja, votla batnica
Varovanje pred zasukom/vodilo	kroglično vodilo
Obratovalni tlak	2,5 ... 8 bar
Maks. hitrost udarca	500 mm/s
Maks. preklopna frekvenca pri 6 bar	0,7 Hz
Delovni medij	sušen stisnjen zrak, naoljen ali nenaoljen
Temperatura okolice	-10 ... 60 °C
Dolžina dušenja	8 mm
Vrtljni moment pri 6 bar	10 Nm
Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib	294 N
Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib	403,5 N
Dopusten masni vztrajnostni moment	0,00017 kgm ²
Dodatek mase na 10 mm giba	109 g
Osnovna masa za 0 mm giba	3.280 g
Masa izdelka	3.280 g
Način pritrditve	vpjet v T-utor z zunanjim navojem po izbiri:
Pnevmatični priključek	G1/8
Informacije o materialu pokrova	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran
Informacije o materialu tesnil	TPE-U(PU)
Informacije o materialu ohišja	Aluminijeva litina za kovanje gladko eloksiran
Informacije o materialu batnice	jeklo za poboljšanje