

Linearni pogon DGC-25- -HD-

Številka dela: 567548

FESTO

Dodatne dolžine gibov na zahtevo. Obremenitvene karakteristike najdete v katalogu (PDF).



Podatkovni list

Splošni podatkovni list – posamezne vrednosti so odvisne od konfiguracije.

Značilnost	Vrednost
Gib	1 ... 5.000 mm
Premer bata	25 mm
Dušenje	Blažilnik, trda karakteristika Blažilnik, mehka karakteristika
Položaj vgradnje	poljuben
Vodilo	Kroglična vodila
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Variante	zaščiteno kroglično obtočno vodilo dodaten drsnik, standardno levo dodaten drsnik, standardno desno
Obratovalni tlak MPa	0,25 ... 0,8 MPa
Obratovalni tlak	2,5 ... 8 bar
Način delovanja	dvosmerni
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Razred odpornosti proti koroziji KBK	0 - brez korozijske obremenitve
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Temperatura okolice	-10 ... 60 °C
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), povratni gib	295 N
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), gib naprej	295 N
Premikajoče se mase	2,246 kg
Premikajoče se mase pri 0 mm giba	7,509 kg
Dodatek mase na 10 mm giba	0,105 kg
Način pritrditve	s priborom
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, pokrov	Aluminijeva litina za kovanje
Material, tesnilo	NBR TPE-U(PU)