

Linearni pogon DGC-18- -HD-

Številka dela: 567547

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 ... 3.000 mm
Premer bata	18 mm
Dušenje	Blažilnik, trda karakteristika Blažilnik, mehka karakteristika
Položaj vgradnje	poljuben
Vodilo	Kroglična vodila
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Variante	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	153 N
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), gib naprej	153 N
Premikajoče se mase	1,057 kg
Premikajoče se mase pri 0 mm giba	3,987 kg
Dodatek mase na 10 mm giba	0,071 kg
Način pritrditve	s priborom
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, pokrov	Aluminijeva litina za kovanje
Material, tesnilo	NBR TPE-U(PU)