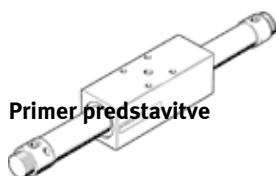


# Linearni pogon DGO-16- -PPV-A-B

Številka dela: 15222

FESTO

za brezdotočno zaznavanje, z magnetno zvezo.



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	10 ... 2.500 mm
Premer bata	16 mm
Dušenje	PPV: pnevmatično dušenje nastavljivo na obeh koncih
Položaj vgradnje	poljuben
Princip sojemala	s pomočjo sile (magnet)
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Obratovalni tlak	1,7 ... 7 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)
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
Temperatura okolice	-20 ... 60 °C
Dolžina dušenja	14 mm
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), povratni gib	121 N
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), gib naprej	121 N
Dodatek mase na 10 mm giba	3 g
Osnovna masa za 0 mm giba	620 g
Pnevmatični priključek	M5
Material, pokrov	Aluminij
Material, tesnilo	NBR TPE-U(PU)
Material, ohišje	visokolegirano jeklo