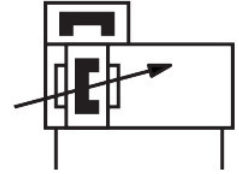


Linearni pogon DGO-16- -PPV-A-B

Številka dela: 15222

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Hod	10 mm...2500 mm
Premer bata	16 mm
Blaženje	pnevmatično blaženje, nastavljivo na obeh straneh
Položaj vgradnje	poljubno
Načelo sojemanja	torna zveza (magnet)
Zaznavanje položaja	za mejno stikalo
Delovni tlak	1.7 bar...7 bar
Način delovanja	dvosmerno delovanje
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura okolice	-20 °C...60 °C
Dolžina blaženja	14 mm
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), povratni tok	121 N
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), dotok	121 N
Dodatna premikajoča se masa na 10 mm hoda	3 g
Osnovna teža pri 0 mm hoda	620 g
Pnevmatični priključek	M5
Material pokrova	Aluminij
Material tesnil	NBR TPE-U (PU)
Material ohišja	visoko legirano jeklo