

Valj z dvojnimi batami

DGTZ-GF-16-40-J-T-P-A

Številka dela: 8103430

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Hod	40 mm
Nastavljivo območje končnega položaja/dolžina	10 mm
Premer bata	16 mm
Način delovanja pogonske enote	dva jarma
Blaženje	elastični blažilni obroči/elastične blažilne plošče na obeh straneh
Položaj vgradnje	poljubno
Vodilo	drsno vodilo
Konstruktivna zgradba	vodilo
Zaznavanje položaja	za mejno stikalo
Delovni tlak	0.12 MPa...0.8 MPa 1.2 bar...8 bar
Način delovanja	dvosmerno delovanje
Delovni medij	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)
Razred korozijske odpornosti KBK	1 – nizka korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Razred čistih prostorov	Razred 6 v skladu z ISO 14644-1
Temperatura okolice	-10 °C...80 °C
Udarna energija v končnih položajih	0.15 Nm
Največja delovna obremenitev v odvisnosti od hoda pri določeni razdalji xs	12.3 N
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), povratni tok	181 N
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), dotok	181 N
Premikajoča se masa	197 g
Teža izdelka	510 g
Pnevmatični priključek	M5
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material pokrova	Gnetna aluminijeva zlitina
Material tesnil	NBR
Material ohišja	Aluminijasta zlitina, eloksirana
Material batnice	visoko legirano nerjavno jeklo