

Zaustavljalni valj DFSP-16-

Številka dela: 575166

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Hod	5 mm...15 mm
Premer bata	16 mm
Blaženje	elastični blažilni obroči/elastične blažilne plošče na obeh straneh
Položaj vgradnje	poljubno
Način delovanja	dvosmerno delovanje enosmerno delovanje vlečno
Konstruktivna zgradba	Bat Batnica batnica s kolesčkom Profilna cev zavarovano proti vrtenju
Zaznavanje položaja	za mejno stikalo
Različice	notranji navoj na batnici batnica z zaščito proti vrtenju
Zaščita pred vzvojnimi obremenitvami/vodilo	sploščena batnica okrogla batnica
Delovni tlak	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar
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	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okolice	-10 °C...80 °C
Največja taktna frekvenca	5 Hz
Način pritrditve	s prehodno izvrtino z notranjim navojem z opremo izbirno:
Pnevmatični priključek	M5
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material veznih vijakov	visoko legirano nerjavno jeklo
Material pokrova	Gnetna aluminijeva zlitina eloksirano
Material tesnil	TPE-U (PU)

Značilnost	Vrednost
Material batnice	visoko legirano nerjavno jeklo
Material kolesca	Jeklo, pocinkano
Material cevi valja	gnetna aluminijeva zlitina gladko eloksirana