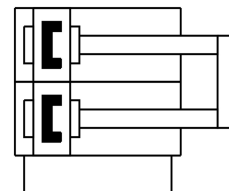


# Valj z dvojnimi batmi DPZ-10-50-P-A

Številka dela: 32684

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Razdalja xs med težiščem delovne obremenitve in jarmovo ploščo	0 mm
Hod	50 mm
Nastavljivo območje končnega položaja/dolžina	10 mm
Premer bata	10 mm
Način delovanja pogonske enote	jarem
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	0.25 MPa...1 MPa 2.5 bar...10 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	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okolice	-20 °C...80 °C
Udarna energija v končnih položajih	0,08 Nm
Največja delovna obremenitev v odvisnosti od hoda pri določeni razdalji xs	4 N
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), povratni tok	60 N
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), dotok	94 N
Alternativni priključki	glej risbo izdelka
Pnevmatični priključek	M5
Material pokrova	Gnetna aluminijeva zlitina
Material tesnil	NBR
Material ohišja	gnetna aluminijeva zlitina
Material batnice	visoko legirano nerjavno jeklo