

# Lineārā piedziņa DLGF-G-20-400-PPSA

Daļas numurs: 5074924

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Gājiens	400 mm
Virzļa diametrs	20 mm
Amortizēšana	PPS: Pašregulējoša pneimatiskā gala pozīciju amortizācija
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Vadotne	Bāzes vadotne
Vadītāja princips	pozitīvi noslēdzošs (slots)
Pozīcijas detektēšana	Tuvuma devējiem
Operating pressure MPa	0,2 ... 0,8 MPa
Darbošanās spiediens	2 ... 8 bar
Darbības režīms	divpusējās darbības
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	1 - Zema korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Apkārtējās vides temperatūra	0 ... 60 °C
Amortizācijas garums	9,6 mm
Max. spēks Fy	0 N
Max. force Fz (towards the drive)	98 N
Max. force +Fz (away from the drive)	54 N
Maks. moments Mx	0,6 Nm
Maks. moments My	2,2 Nm
Maks. moments Mz	0,7 Nm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	188 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	188 N
Kustīgā masa	66 g
Produkta svars	1.717 g
alternatīvie savienojumi	Skatiet produkta rasējumu
Montāžas tips	Tiešā montāža izmantojot caurejošos urbumus ar piederumiem
Pneimatiskais savienojums	M5
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS Free of copper
Vāka materiāls	Die-cast aluminium, coated
Blīvējumu materiāls	NBR TPE-U(PU)
Korpusa materiāls	Anodizēts alumīnijs