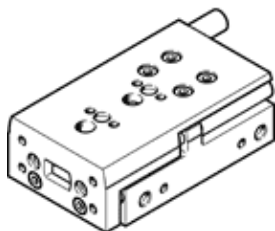


# saně Mini DGST-8-80-Y12A

č. dílu: 8085165

FESTO



## katalogový list

parametr	hodnota
zdvih	80 mm
nastavitelný rozsah koncové polohy/délka vpředu	17.6 mm
nastavitelný rozsah koncové polohy/délka vzadu	15.7 mm
průměr pístu	8 mm
provozní režim pohonné jednotky	posuvová deska
tlumení	Y12: vnější hydraulické tlumení
montážní poloha	libovol.
vedení	kuličková oběžná pouzdra
konstrukce	dva písty posuvová deska pístnice saně
snímání polohy	pro čidla
provozní tlak v Mpa	0.15 ... 0.8 MPa
provozní tlak	1.5 ... 8 bar 21.75 ... 116 psi
max. rychlost	0.8 m/s
opakovatelná přesnost	≤ 0,02 mm
provozní režim	dvojčinný
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4]
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje)
třída odolnosti korozi KBK	1 - nízké požadavky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
okolní teplota	-10 ... 60 °C
energie nárazu v koncových polohách	0.4 J
délka tlumení	4 mm
max. síla Fy	375 N
max. síla Fz	375 N
max. moment Mx	3.2 Nm
max. moment My	3 Nm
max. moment Mz	3 Nm
teoretická síla při 0,6 MPa (6 barů, 87 psi), zpětný chod	45 N
teoretická síla při 0,6 MPa (6 barů, 87 psi), dopředný chod	60 N
pohybující se hmotnost	162.8 g
hmotnost výrobku	325.6 g
typ upevnění	průchozí dírou
připojení pneumatiky	M5
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál krytu	hliník legovaný pro tváření
materiál těsnění	HNBR
materiál vedení	POM vysoce legovaná ocel TPE-E
materiál tělesa	hliník legovaný pro tváření
materiál pístnice	vysoce legovaná nerezová ocel