

přímočarý pohon DGPL-18- -PPV-A-KF-B

č. dílu: 161977

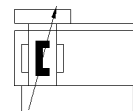
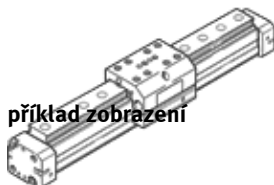
Classic - nepoužívejte prosím do nových konstrukcí

pro bezdotykové snímání krajních poloh, bez pístnice, s tvarově uzavřeným spojením mezi pístem a unášečem a oboustranným nastavitelným tlumením v koncových polohách.

Moderní alternativy najdete pomocí zadání čtyř prvních znaků typového označení do vyhledávacího pole.

FESTO

příklad zobrazení



katalogový list

parametr	hodnota
zdvih	10 ... 1,800 mm
průměr pístu	18 mm
tlumení	PPV: nastavitelné pneumatické tlumení na obou stranách tlumič nárazu, tvrdá charakteristika
montážní poloha	libovol.
vedení	kuličková oběžná pouzdra
princíp unášeče	mechanický přenos síly (drážka)
snímání polohy	pro čidla
provozní tlak v Mpa	0.2 ... 0.8 MPa
provozní tlak	2 ... 8 bar
provozní režim	dvojčinný
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:::]
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje)
třída odolnosti korozi KBK	0 - bez nároků na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
okolní teplota	-10 ... 60 °C
délka tlumení	16 mm
teoretická síla při 0,6 MPa (6 barů, 87 psi), zpětný chod	153 N
teoretická síla při 0,6 MPa (6 barů, 87 psi), dopředný chod	153 N
pohybující se hmotnost	360 g
pohybující se hmotnost při zdvihu 0 mm	360 g
přírůstek pohybující se hmotnosti na 10 mm zdvihu	36 g
základní hmotnost při zdvihu 0 mm	830 g
alternativní připojení	viz výkres výrobku
připojení pneumatiky	M5
materiál krytu	hliníkový odlitek potažený
materiál těsnění	NBR TPE-U(PU)
materiál tělesa	hliník eloxovaný