

přímočarý pohon DGPL-32- -PPV-A-KF-B

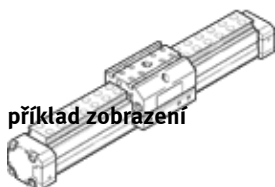
č. dílu: 161793

Classic - nepoužívejte prosím do nových konstrukcí

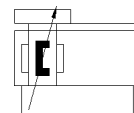
pro bezdotykové snímání krajních poloh, bez pístnice, s tvarově uzavřeným spojením mezi pístem a unášečem a oboustranným nastavitelným tlumením v koncových polohách.

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

FESTO



příklad zobrazení



katalogový list

parametr	hodnota
zdvih	10 ... 3,000 mm
průměr pístu	32 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	20 mm
teoretická síla při 0,6 MPa (6 barů, 87 psi), zpětný chod	483 N
teoretická síla při 0,6 MPa (6 barů, 87 psi), dopředný chod	483 N
pohybující se hmotnost	890 g
pohybující se hmotnost při zdvihu 0 mm	890 g
přírůstek pohybující se hmotnosti na 10 mm zdvihu	69 g
základní hmotnost při zdvihu 0 mm	2,720 g
alternativní připojení	viz výkres výrobku
připojení pneumatiky	G1/8
materiál krytu	hliníkový odlitek potažený
materiál těsnění	NBR TPE-U(PU)
materiál tělesa	hliník eloxovaný