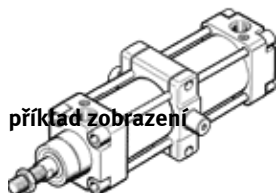


válce dle norem DNGZK-5"- -PPV-A

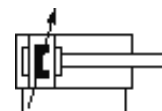
č. dílu: 549966

FESTO

Vychází z ISO 15552, NF E 49 003.1 a UNI 10 290, pro bezdotykové snímání koncových poloh, s upevněním otočnými čepy a s nastavitelným tlumením v obou koncových polohách.
Tento výrobek je dostupný pouze u společnosti Festo USA.



příklad zobrazení



katalogový list

parametr	hodnota
zdvih	1 ... 2,000 mm
průměr pístu	5"
závit na pístnici	UNF1-12
podle normy	ISO 15552 (dříve také VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
tlumení	PPV: nastavitelné pneumatické tlumení na obou stranách
montážní poloha	libovol.
konec pístnice	vnější závit
konstrukce	píst pístnice
snímání polohy	pro čidla
varianty	jednostranná pístnice
provozní tlak	0.6 ... 10 bar
provozní režim	dvojčinný
provozní médium	vysušený vzduch, mazaný nebo nemazaný
třída odolnosti korozi KBK	2
okolní teplota	-20 ... 80 °C
délka tlumení	40 mm
teoretická síla při 6 barech, zpětný chod	6,881 N
teoretická síla při 6 barech, dopředný chod	7,363 N
přírůstek hmotnosti na 10 mm zdvíhu	140 g
základní hmotnost při zdvíhu 0 mm	10,215 g
typ upevnění	příslušenstvím
připojení pneumatiky	NPT1/2-14
informace o materiálu víka	hliník
informace o materiálu těsnění	NBR TPE-U(PU)
informace o materiálu pouzdra	hliníkový tlakový odlitek
informace o materiálu pístnice	vysoce legovaná ocel
informace o materiálu trubky válce	hliník legovaný pro tváření