

válec dle norem DSNU-1"- -PPV-A-S2

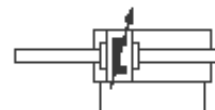
č. dílu: 34266

FESTO

základ dle DIN ISO 6432 pro bezdotykové snímání poloh. Různé možnosti upevnění s nebo bez přídatných upevňovacích dílů. S nastavitelným tlumením v koncových polohách.

Pro snímání polohy s přibližovacími čidly je zapotřebí minimální zdvih 10 mm.

Tento výrobek je dostupný pouze u společnosti Festo USA.



příklad zobrazení



katalogový list

parametr	hodnota
zdvih	10 ... 500 mm
průměr pístu	1"
dle normy	ISO 6432
tlumení	oboustranně nastavitelné tlumení (PPV)
konec pístnice	vnější závit
provozní tlak	1 ... 10 bar
provozní režim	dvojčinný
provozní médium	vysušený vzduch, mazaný nebo nemazaný
třída odolnosti proti korozi KBK	2
okolní teplota	-20 ... 80 °C
délka tlumení	17 mm
teoretická síla při 6 barech, zpětný chod	247.4 N
teoretická síla při 6 barech, dopředný chod	247.4 N
připojení pneumatiky	M22x1,5
informace o materiálu víka	hliník legovaný pro tváření
informace o materiálu těsnění	NBR TPE-U(PU)
informace o materiálu pouzdra	vysoce legovaná nerezová ocel
informace o materiálu pístnice	vysoce legovaná nerezová ocel