

# válec dle norem DSNU-3/4"- -PPV-A

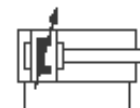
č. dílu: 33354

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 ... 320 mm
průměr pístu	3/4"
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	158.3 N
teoretická síla při 6 barech, dopředný chod	188.5 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