

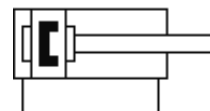
# kruhový válec DSNU-5/16"- -P-A-S3

č. dílu: 34267

FESTO

vyházející z DIN ISO 6432, pro snímání polohy. Různé možnosti upevnění, bez nebo s dalšími upevňovacími prvky. S pružnými dorazy (tlumicí kroužky).

Pro snímání polohy přibližovacími čidly je nutný minimální zdvih 10 mm. Tento výrobek je dostupný pouze u společnosti Festo USA.



příklad zobrazení



## katalogový list

parametr	hodnota
zdvih	10 ... 100 mm
průměr pístu	5/16"
podle normy	ISO 6432
tlumení	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
konec pístnice	vnější závit
provozní tlak	1 ... 10 bar
provozní režim	dvojčinný
provozní médium	vysušený vzduch, mazaný nebo nemazaný
třída odolnosti korozi KBK	2
okolní teplota	-20 ... 80 °C
teoretická síla při 6 barech, zpětný chod	22.6 N
teoretická síla při 6 barech, dopředný chod	30.2 N
připojení pneumatiky	M12x1,25
informace o materiálu víka	hliník legovaný pro tvářeni
informace o materiálu těsnění	FPM NBR
informace o materiálu pístnice	vysoce legovaná nerezová ocel
informace o materiálu trubky válce	vysoce legovaná nerezová ocel