

# kompaktní válec

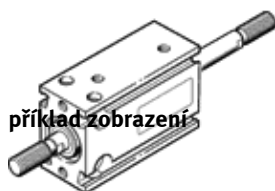
## DMM-16- -P-A-S2

č. dílu: 158517

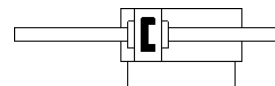
FESTO

pro bezdotykové snímání poloh, s pružnými dorazy, mnoho možností upevnění.

Jiné zdvihy na vyžádání. Dodává se pouze se standardní délkou zdvihu 5, 10, 15, 20, 25 nebo 30 mm.



příklad zobrazení



## katalogový list

parametr	hodnota
zdvih	1 ... 40 mm
průměr pístu	16 mm
tlumení	P: pružné tlumicí kroužky/desky na obou stranách
montážní poloha	libovol.
provozní režim	dvojčinný
konstrukce	píst pístnice profilová trubka
snímání polohy	pro čidla
varianty	průchozí pístnice
provozní tlak	1 ... 10 bar
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4]
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje)
třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
okolní teplota	-20 ... 80 °C
utahovací moment upevnění pohonu	2,5 Nm +10 %
teoretická síla při 6 barech	104 N
teoretická síla při 6 barech, zpětný chod	104 N
teoretická síla při 6 barech, dopředný chod	104 N
typ upevnění	dle volby: průchozí dírou vnitřním závitem
připojení pneumatiky	M5
materiál krytu	mosaz
materiál těsnění	TPE-U(PU)
materiál tělesa	hliník legovaný pro tvářeni eloxovaný
materiál pístnice	vysoce legovaná nerezová ocel