

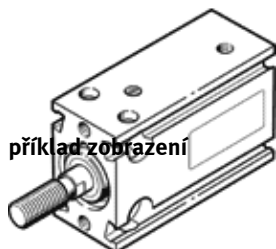
# kompaktní válec EMM-16- -P-A-S6

č. dílu: 158620

FESTO

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

Jiné zdvihy na vyžádání. K dodání jen se standardními zdvihy 5, 10, 15 mm.



příklad zobrazení



## katalogový list

parametr	hodnota
zdvih	1 ... 15 mm
průměr pístu	16 mm
tlumení	P: pružné tlumicí kroužky/desky na obou stranách
montážní poloha	libovol.
provozní režim	jednočinný tlačný
konstrukce	píst pístnice profilová trubka
snímání polohy	pro čidla
varianty	těsnění odolná vysokým teplotám max.120°C
provozní tlak	1.5 ... 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 ... 120 °C
utahovací moment upevnění pohonu	2,5 Nm +10 %
teoretická síla při 6 barech	101 N
teoretická síla při 6 barech, dopředný chod	101 N
typ upevnění	dle volby: průchozí dírou vnitřním závitem
připojení pneumatiky	M5
materiál krytu	mosaz
materiál těsnění	FPM
materiál tělesa	hliník legovaný pro tváření eloxovaný
materiál pístnice	vysoce legovaná nerezová ocel