

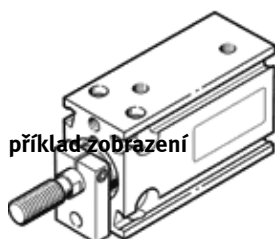
kompaktní válec DMML-32- -P-A-S6

č. dílu: 158609

FESTO

pojištěný proti pootočení, pro bezdotykové snímání koncových poloh,
pružné dorazy - kroužky, mnoho možností upevnění.

Jiné zdvihy na vyžádání. Dodává se pouze se standardní délkou zdvihu
5, 10, 15, 20, 25, 30, 40 nebo 50 mm.



příklad zobrazení



katalogový list

parametr	hodnota
zdvih	1 ... 50 mm
průměr pístu	32 mm
tlumení	P: pružné tlumicí kroužky/desky na obou stranách
montážní poloha	libovol.
provozní režim	dvojitý
konstrukce	píst pístnice profilová trubka
snímání polohy	pro čidla
varianty	těsnění odolná vysokým teplotám max.120°C
pojištění proti pootočení/vedení	vodící tyč s posuvovou deskou
provozní tlak	0.6 ... 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	9 Nm +10 %
teoretická síla při 6 barech	483 N
teoretická síla při 6 barech, zpětný chod	415 N
teoretická síla při 6 barech, dopředný chod	483 N
typ upevnění	dle volby: průchozí dírou vnitřním závitem
připojení pneumatiky	G1/8
materiál krytu	mosaz
materiál těsnění	FPM
materiál tělesa	hliník legovaný pro tvárění eloxovaný
materiál pístnice	vysoce legovaná nerezová ocel