

# kruhový válec

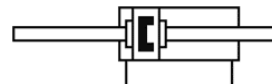
## DSAG-63- -P-A-S2-S6

č. dílu: 176611

FESTO

Zadní víko se závitovými čepy, s průchozí pístnicí a s těsněním odolným teplotám do 120 °C.

Tento výrobek je dostupný pouze u společnosti Festo Korea.



příklad zobrazení

## katalogový list

parametr	hodnota
zdvih	1 ... 500 mm
průměr pístu	63 mm
závit na pístnici	M16x1,5
tlumení	P: pružné tlumicí kroužky/desky na obou stranách
konec pístnice	vnější závit
provozní tlak	1 ... 10 bar
provozní režim	dvojčinný
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
okolní teplota	-20 ... 120 °C
teoretická síla při 6 barech, zpětný chod	1,682 N
teoretická síla při 6 barech, dopředný chod	1,870 N
pohybující se hmotnost při zdvihu 0 mm	1,137 g
přírůstek hmotnosti na 10 mm zdvihu	43.9 g
základní hmotnost při zdvihu 0 mm	1,397 g
přírůstek hmotnosti na každých 10 mm zdvihu	24.8 g
připojení pneumatiky	M45x1,5
informace o materiálu víka	hliník legovaný pro tváření
informace o materiálu těsnění	FPM
informace o materiálu pouzdra	vysoce legovaná nerezová ocel
informace o materiálu pístnice	vysoce legovaná ocel