

kruhový válec CRHD-32- -PPV-A-MC

č. dílu: 195513

FESTO

korozí odolný kruhový válec, hladké přední víko, zadní víko s
upevněním vidlicí



příklad zobrazení



katalogový list

parametr	hodnota
zdvih	10 ... 500 mm
průměr pístu	32 mm
tlumení	PPV: nastavitelné pneumatické tlumení na obou stranách
montážní poloha	libovol.
konstrukce	píst pístnice
snímání polohy	pro čidla
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 korozí KBK	3 - silné nároky na odolnost korozí
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B2-L
bezpečnost vzhledem k potravinám	viz rozšířené informace o materiálu
okolní teplota	-20 ... 80 °C
délka tlumení	17 mm
teoretická síla při 0,6 MPa (6 barů, 87 psi), zpětný chod	415 N
teoretická síla při 0,6 MPa (6 barů, 87 psi), dopředný chod	483 N
pohybující se hmotnost při zdvihu 0 mm	106 g
přírůstek pohybující se hmotnosti na 10 mm zdvihu	9 g
základní hmotnost při zdvihu 0 mm	640 g
přírůstek hmotnosti na 10 mm zdvihu	26 g
připojení pneumatiky	G1/8
materiál krytu	vysoce legovaná nerezová ocel
materiál těsnění	NBR TPE-U(PU)
materiál tělesa	vysoce legovaná nerezová ocel
materiál pístnice	vysoce legovaná nerezová ocel