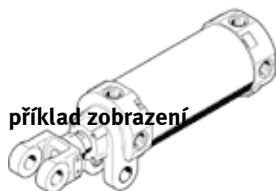


upínky s čepem DFAW-80- -

č. dílu: 2682335
výběhový výrobek

FESTO

Výběhový typ. Dodáván do r. 2019. Alternativní výrobek viz portál podpory.



příklad zobrazení

katalogový list

Obecný katalogový list - jednotlivé hodnoty závisí na Vaší konfiguraci.

parametr	hodnota
zdvih	10 ... 200 mm
průměr pístu	80 mm
šířka vidlicové koncovky	28 mm
šířka kyvného upevnění	28 mm
tlumení	PPS:samočinně nastavitelné pneumatické tlumení koncových poloh
montážní poloha	libovol.
konstrukce	píst pístnice s vidlicovou koncovkou kyvné upevnění na předním víku trubka válce
regulace rychlosti	integrované škrticí ventily na obou stranách
snímání polohy	pro čidla
konec pístnice	vnější závit s vidlicovou hlavicí
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	0 - bez nároků na odolnost korozi
okolní teplota	-10 ... 60 °C
délka tlumení	30 mm
teoretická síla při 6 barech, zpětný chod	2,721 N
teoretická síla při 6 barech, dopředný chod	3,016 N
pohybující se hmotnost při zdvihu 0 mm	1,704 g
přírůstek hmotnosti na 10 mm zdvihu	64 g
základní hmotnost při zdvihu 0 mm	3,406 g
přírůstek pohybuující se hmotnosti na 10 mm zdvihu	39 g
alternativní připojení	viz výkres výrobku
typ upevnění	s kyvným upevněním na předním víku příslušenstvím
připojení pneumatiky	G3/8
materiál vidlicové koncovky	ocelolitina zušlechťená ocel
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál stíracího prvku	bronz
materiál krytu	hliníkový tlakový odlitek
materiál těsnění	NBR
materiál pístnice	zušlechťená ocel tvrdě chromováno
materiál trubky válce	hliník legovaný pro tváření eloxovaný