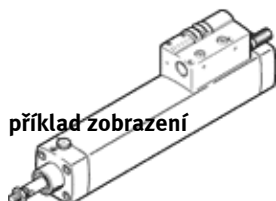
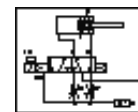


kombinace válce s ventilem DNCV-32- -PPV-A-5/2LAD

č. dílu: 536428

FESTO

s diagnostickým modulem.
výběhový typ, k dodání do 2010



příklad zobrazení

katalogový list

parametr	hodnota
zdvih	70 ... 500 mm
průměr pístu	32 mm
podle normy	ISO 15552 (dříve také VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
tlumení	PPV: nastavitelné pneumatické tlumení na obou stranách
montážní poloha	libovol.
pomocné ruční ovládání	s aretací
snímání polohy	pro čidla
provozní tlak	3 ... 8 bar
rozsah provozního napětí DC	24 V
provozní režim	dvojčinný
parametry cívky	24 V DC: fáze nízkého proudu: 0,5 W, fáze vysokého proudu: 1,23 W
provozní médium	filtrovaný nemazaný stlačený vzduch, jemnost filtrace 40 µm filtrovaný mazaný stlačený vzduch, jemnost filtrace 40 µm
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU-EMC
třída odolnosti korozi KBK	2
stupeň krytí	IP65
okolní teplota	-5 ... 50 °C
povolení	C-Tick
délka tlumení	20 mm
teoretická síla při 6 barech, zpětný chod	415 N
teoretická síla při 6 barech, dopředný chod	483 N
pohybující se hmotnost	162 g
přírůstek hmotnosti na 10 mm zdvihu	36 g
základní hmotnost při zdvihu 0 mm	900 g
přírůstek hmotnosti na každých 10 mm zdvihu	9 g
elektrické připojení	8 pinů M12x1 konektor kulatý tvar
připojení pneumatiky 1	QS-8
připojení pneumatiky 3	integrováný tlumič hluku
připojení pneumatiky 5	integrováný tlumič hluku
informace o materiálu víka	hliník legovaný pro tvářeni eloxovaný
informace o materiálu těsnění	NBR TPE-U(PU)
informace o materiálu pouzdra	hliník legovaný pro tvářeni hladce eloxováno
informace o materiálu pístnice	vysoce legovaná ocel