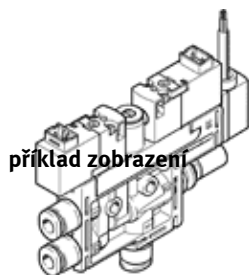


ejektor OVEL

č. dílu: 8049045

FESTO



příklad zobrazení

katalogový list

Obecný katalogový list - jednotlivé hodnoty závisí na Vaší konfiguraci.

parametr	hodnota
jmenovitá světlost, Lavalova dýza	0.45 ... 0.95 mm
montážní poloha	libovol.
charakteristika ejektoru	vysoký sací průtok. vyšší vakuum standard
stupeň filtrace	40 µm
pomocné ruční ovládání	tlačítkem
integrovaná funkce	elektrický vyfukovací impuls škrticí ventil čidlo tlaku vysílač tlaku elektrický spínací ventil filtr otevřený tlumič hluku
konstrukce	tvár T
funkce spínání prvku	lze přepínat mezi rozpínací/spínací
funkce ventilu	uzavřený
jmenovitý provozní tlak	0.4 MPa 4 bar
jmenovitý provozní tlak (psi)	58 psi
rozsah provozního napětí DC	21.6 ... 26.4 V
spínací cyklus	100 %
spínaný výstup	lze přepínat PNP/NPN
parametry cívky	24 V DC: 1 W
povolení	c UL us - Listed (OL)
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU-EMC
značka UKCA (viz prohlášení o shodě)	podle předpisů UK pro EMV
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4]
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem není možný
třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
teplota média	0 ... 50 °C
stupeň krytí	IP40
okolní teplota	0 ... 50 °C
hmotnost výrobku	39 ... 100 g
rozsah měření tlaku	-0.1 ... 0.1 MPa
rozsah měřeného tlaku	-1 ... 1 bar
rozsah měření tlaku	-14.5 ... 14.5 psi
připojení pneumatiky 1	společný přívod pro hadici s vnějším průměrem 3 mm pro hadici s vnějším průměrem 4 mm pro hadici s vnějším průměrem 6 mm
materiál připojovacího závitu	POM
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS

parametr	hodnota
materiál těsnění	NBR
materiál trysky	POM
materiál filtru	POM
materiál tělesa	zesílený PA
materiál šroubů	ocel
materiál výstupní trysky	hliník legovaný pro tvárění