

elektromagnetický ventil

NVF3-MOH-5/2-K-1/4

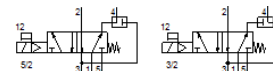
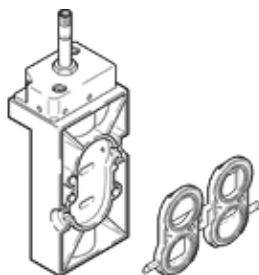
č. dílu: 196982

Classic - nepoužívejte prosím do nových konstrukcí

s přípojovacím obrazcem NAMUR dle VDE/VDI 3845.

Moderní alternativy najdete pomocí zadání čtyř prvních znaků typového označení do vyhledávacího pole.

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	5/2 nebo 3/2 monostabilní
typ ovládání	elektrický
stavební šířka	53 mm
normální jmenovitý průtok	900 l/min
provozní tlak v Mpa	0.2 ... 1 MPa
provozní tlak	2 ... 10 bar
konstrukce	talířové sedlo
typ návratu do původní polohy	mechanická pružina
stupeň krytí	IP65 dle IEC 60529
jmenovitá světlost	7 mm
funkce odvětrání	lze škrtit
princip těsnění	měkký
montážní poloha	libovol.
odpovídá normě	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
pomocné ruční ovládání	s aretací tlačítkem
typ řízení	nepřímo řízené
směr proudění	nelze obrátit
krytí	negativní krytí
hodnota B	0.33
hodnota C	4.2 l/sbar
vypínací čas	38 ms
spínací čas	13 ms
přípustné kolísání frekvence	+/- 10 %
přípustné výkyvy napětí	+/- 10 %
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	3 - silné nároky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-zóna III
teplota média	-10 ... 60 °C
okolní teplota	-5 ... 50 °C
hmotnost výrobku	280 g
typ upevnění	na přípojovací desce
připojení výdechu	vnitřní
připojení odvětrání řídicího tlaku 84	M5
připojení pneumatiky 1	G1/4
připojení pneumatiky 2	přípojovací obrazec NAMUR
připojení pneumatiky 3	G1/4
připojení pneumatiky 4	přípojovací obrazec NAMUR
připojení pneumatiky 5	G1/4
materiál těsnění	NBR
materiál tělesa	hliníkový tlakový odlitek eloxovaný