

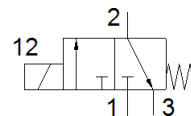
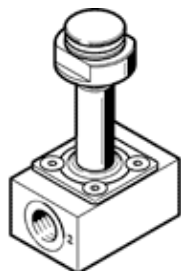
ventil

VOFD-L12T-M32-MN-G14-8-F19A

č. dílu: 3014556

FESTO

přímé řízení, jmenovitá světlost 1,2 mm, systém kotevní trubky F19A



katalogový list

parametr	hodnota
funkce ventilu	3/2 monostabilní, v klidu uzavř.
typ ovládání	elektrický
stavební šířka	50 mm
normální jmenovitý průtok	52 l/min
provozní tlak v Mpa	0 ... 0.8 MPa
provozní tlak	0 ... 8 bar
konstrukce	přímo řízený sedlový ventil
typ návratu do původní polohy	mechanická pružina
stupeň krytí	IP65
jmenovitá světlost	1.2 mm
princip těsnění	měkký
montážní poloha	libovol.
pomocné ruční ovládání	žádný
typ řízení	přímo
směr proudění	nelze obrátit
vhodnost pro vakuum	ano
hodnota B	0.53
hodnota C	0.21 l/sbar
průtok při přívodu tlaku Kv	0.04 m ³ /h
průtok při odvětrání Kv	0.04 m ³ /h
normální jmenovitý průtok 2-3	49 l/min
vypínací čas	60 ms
spínací čas	40 ms
provozní médium	Druckl. ISO8573-1:2010[7:2:2]
třída odolnosti korozi KBK	4 - obzvlášť silné nároky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-zóna III
teplota média	-25 ... 60 °C
okolní teplota	-25 ... 60 °C
hmotnost výrobku	170 g
připojení pneumatiky 1	G1/4
připojení pneumatiky 2	G1/4
připojení pneumatiky 3	G1/4
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál těsnění	NBR
materiál tělesa	povrchově upravený hliník