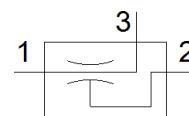


ejektor VN-05-N-T3-PQ2-VQ2-RQ2

č. dílu: 193619

FESTO

Inline, velký nasávaný objemový průtok, šířka 14 mm, tvar T s nástrčným připojením.



katalogový list

parametr	hodnota
jmenovitá světlost, Lavalova dýza	0.45 mm
rozměr rastru	14 mm
montážní poloha	libovol.
charakteristika ejektoru	vysoký sací průtok. Inline
konstrukce	tvar T
provozní tlak pro max. hodnotu sání	6 bar
provozní tlak	1 ... 8 bar
jmenovitý provozní tlak	6 bar
max. sání vzhledem k atmosféře	12 l/min
doba náběhu tlaku při jmenovitém provozním tlaku	1.57 s
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	1 - nízké požadavky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
teplota média	0 ... 60 °C
okolní teplota	0 ... 60 °C
max. utahovací moment	0.5 Nm
hmotnost výrobku	22 g
typ upevnění	průchozí dírou příslušenstvím
připojení pneumatiky 1	QS-6
připojení pneumatiky 3	QS-6
připojení vakua	QS-6
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál těsnění	NBR
materiál trysky	POM
materiál tělesa	zesílený POM
materiál výstupní trysky	hliník legovaný pro tváření
materiál šroubení	mosaz poniklováno