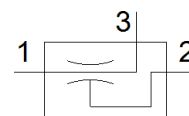
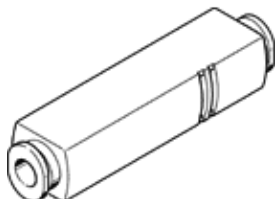


# ejektor VN-05-N-I3-PQ2-VQ2

č. dílu: 193635

FESTO

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



## katalogový list

parametr	hodnota
jmenovitá světlost, Lavalova dýza	0.45 mm
rozměr rastru	13 mm
montážní poloha	libovol.
charakteristika ejektoru	vysoký sací průtok. Inline
konstrukce	přímý tvar
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
hmotnost výrobku	16 g
typ upevnění	instalace vedení
připojení pneumatiky 1	QS-6
připojení pneumatiky 3	není svedeno
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