

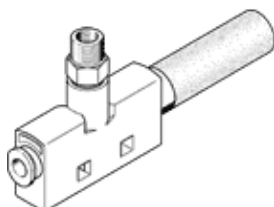
ejektor

VN-14-L-T4-PQ2-VA5-R02

č. dílu: 547709

FESTO

standardní, velký objemový nasávaný průtok, šířka 18 mm, tvar T s nástrčným připojením a otevřeným tlumičem hluku. Připojení vakua vnějším závitem.



katalogový list

parametr	hodnota
jmenovitá světlost, Lavalova dýza	1.4 mm
rozměr rastru	18 mm
konstrukce tlumiče hluku	otevřený
montážní poloha	libovol.
charakteristika ejektoru	vysoký sací průtok. standard
integrovaná funkce	otevřený tlumič hluku
konstrukce	tvar T
provozní tlak pro max. hodnotu sání	8 bar
provozní tlak	1 ... 8 bar
jmenovitý provozní tlak	6 bar
max. sání vzhledem k atmosféře	90 l/min
doba náběhu tlaku při jmenovitém provozním tlaku	0.25 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-zóna III
teplota média	0 ... 60 °C
úroveň šumu při jmenovitém provozním tlaku	77 dB(A)
okolní teplota	0 ... 60 °C
max. utahovací moment	0.5 Nm
hmotnost výrobku	42 g
typ upevnění	průchozí dírou příslušenstvím
připojení pneumatiky 1	QS-6
připojení pneumatiky 3	otevřený tlumič hluku
připojení vakua	G1/4
materiál připojovacího závitu	hliník legovaný pro tváření
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál těsnění	NBR
materiál trysky	POM
materiál tělesa	zesílený POM
materiál tlumiče hluku	hliníkový tlakový odlitek POM pěna PU
materiál výstupní trysky	hliník legovaný pro tváření
materiál šroubení	mosaz poniklováno