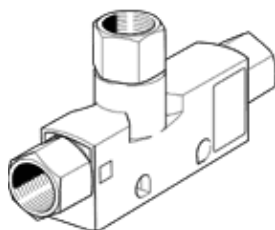


# ejektor VN-07-M-T2-PI2-VI2-RI2

č. dílu: 526111

FESTO

Inline, hluboký podtlak, šířka 10 mm, s vnitřním závitem.



## katalogový list

parametr	hodnota
jmenovitá světlost, Lavalova dýza	0.7 mm
rozměr rastru	10 mm
montážní poloha	libovol.
charakteristika ejektoru	vyšší vakuum Inline
konstrukce	tvar T
provozní tlak pro max. hodnotu sání	7 bar
provozní tlak	1 ... 8 bar
provozní tlak pro max. vakuum	5.8 bar
max. vakuum	86 %
jmenovitý provozní tlak	6 bar
max. sání vzhledem k atmosféře	13.5 l/min
doba náběhu tlaku při jmenovitém provozním tlaku	2.1 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	2 - mírné nároky 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	13 g
typ upevnění	průchozí dírou příslušenstvím
připojení pneumatiky 1	M5
připojení pneumatiky 3	M5
připojení vakua	M5
materiál připojovacího závitu	eloxovaný tvárný hliník
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál těsnění	NBR
materiál trysky	POM
materiál tělesa	zesílený POM
materiál výstupní trysky	hliník legovaný pro tvárění