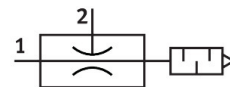
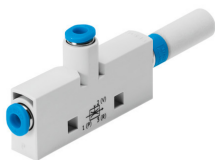


Vákuová sacia dýza VN-05-L-T2-PQ1-VQ1-RO1

Číslo dielu: 193595

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Menovitá šírka Lavalovej dýzy	0.45 s
Rozmer rastra	10 s
Typ konštrukcie tlmiča hluku	otvorený
Montážna poloha	ľubovoľná
Charakteristika ejektora	Vysoký sací objem Štandard
Integrovaná funkcia	Otvorený tlmič hluku
Konštrukcia	Tvar T
Prevádzkový tlak pre max. sací objem	5 bar
Prevádzkový tlak	1 bar...8 bar
Menovitý prevádzkový tlak	6 bar
Max. sací objem proti atmosfére	15.7 l/min
Čas natlakovania pri menovitom prevádzkovom tlaku	1.7 s
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka o prevádzkovom/riadiacom médiu	Prevádzka s mazaním nie je možná
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1- Nízke nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota média	0 °C...60 °C
Hladina akustického tlaku pri menovitom prevádzkovom tlaku	53 dB(A)
Teplota okolia	0 °C...60 °C
Max. uťahovací moment	0.5 Nm
Hmotnosť výrobku	15 g
Spôsob upevnenia	s priechodným otvorom s príslušenstvom
Pneumatický prípoj 1	QS-4
Pneumatický prípoj 3	Otvorený tlmič hluku
Prípoj vákua	QS-4
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál tesnení	NBR
Materiál tlakovej dýzy	POM
Materiál telesa	POM-zosílený
Materiál tlmiča hluku	PE

Charakteristický znak	Hodnota
Materiál trysky	Hliníková tvárna zliatina
Materiál závitovej spojky	Mosadz poniklované