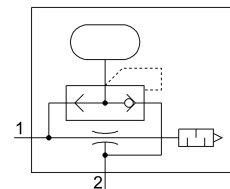
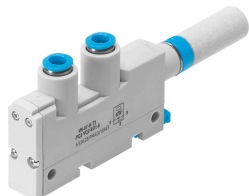


Vákuová sacia dýza VN-05-H-T3-PQ2-VQ2-R01-A

Číslo dielu: 532620

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Menovitá šírka Lavalovej dýzy	0.45 mm
Rozmer rastra	14 mm
Typ konštrukcie tlmiča hluku	otvorený
Montážna poloha	ľubovoľná
Charakteristika ejektora	Štandard Vysoký podtlak
Integrovaná funkcia	Ventil odľukovacieho impulznu, pneumatický Otvorený tlmič hluku
Konštrukcia	Tvar T
Prevádzkový tlak pre max. sací objem	3 bar
Prevádzkový tlak	1 bar...8 bar
Prevádzkový tlak pre max. vákuum	4.9 bar
Max. vákuum	92 %
Menovitý prevádzkový tlak	6 bar
Max. sací objem proti atmosfére	7.2 l/min
Čas natlakovania pri menovitom prevádzkovom tlaku	3.63 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
Odporúčania pre čistenie	Mydlový lúh
Hladina akustického tlaku pri menovitom prevádzkovom tlaku	56 000007
Teplota okolia	0 °C...60 °C
Max. ťahovací moment	0.5 Nm
Hmotnosť výrobku	49 g
Spôsob upevnenia	s priechodným otvorom s DIN lištou s príslušenstvom
Pneumatický prípoj 1	QS-6
Pneumatický prípoj 3	Otvorený tlmič hluku
Prípoj vákuua	QS-6

Charakteristický znak	Hodnota
Materiál pripojovacieho závitú	Hliníková tvárna zliatina, eloxovaná
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál tesnení	NBR
Materiál tlakovej dýzy	POM
Materiál telesa	Zosílený PA POM-zosílený
Materiál tlmiča hluku	PE
Materiál skrutiek	Oceľ
Materiál trysky	Hliníková tvárna zliatina
Materiál závitovej spojky	Mosadz poniklované