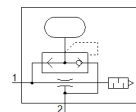
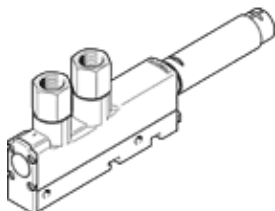


Vákuová sacia dýza VN-14-L-T4-PI5-VI5-RO2-A

číslo dielca: 532720

FESTO

s odfukovacím impulzom. Štandard, vysoký sací objem, šírka telesa 18 mm, tvar T s vnútorným závitom a otvoreným tlmičom hluku.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
svetlosť Lavalovej dýzy	1,4 mm
Sieťový modul	18 mm
Konštrukcia, tlmič hluku	otvorený
montážna poloha	ľubovoľný
charakteristika ejektora	Štandardný vysoký sací objem
integrovaná funkcia	Ventil odfukovacieho impulzu, pneumatický otvorený tlmič hluku
Konštrukčné vyhotovenie	Tvar T
Pracovný tlak pre max. sací účinok	5 bar
Pracovný tlak	1 ... 8 bar
Menovitý prevádzkový tlak	6 bar
Max. sací účinok v porovnaní s atmosférou	92,6 l/min
Čas zavzdušnenia pri menovitom napájacom tlaku	0,28 s
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Nie je možná prevádzka s mazaním
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2 - Mierne zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364 - zóna III
Teplota média	0 ... 60 °C
Odporúčanie na čistenie	mydlový lúh
Hladina hluku pri nominálnom prevádzkovom tlaku	69 dB(A)
Teplota okolia	0 ... 60 °C
Max. uťahovací krútiaci moment	0,5 Nm
Hmotnosť výrobku	94 g
Typ upevnenia	s priebežným vŕtaním s DIN lištou s príslušenstvom
Pneumatická prípojka 1	G1/4
Pneumatická prípojka 3	otvorený tlmič hluku
Prípojka vákua	G1/4
Materiál pripojovacieho závitú	Eloxovaná hliníková zliatina
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál tesnení	NBR
Materiál prijímacej trysky	POM
Materiál telesa	PA - zosilnený POM-zosilnený
Materiál tlmiča hluku	Hliníková tvárna zliatina POM PU pena
Materiál skrutiek	Oceľ
Materiál vysielacej trysky	Hliníková tvárna zliatina