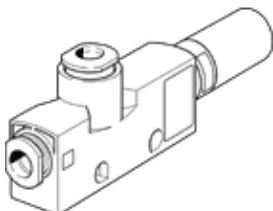


Vákuová sacia dýza VN-14-L-T4-PQ2-VQ3-R02

číslo dielca: 547710

FESTO

Štandard, vysoký sací objem, šírka telesa 18 mm, tvar T s rýchlospojkou 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	vysoký sací objem Štandardný
integrovaná funkcia	otvorený tlmič hluku
Konštrukčné vyhotovenie	Tvar T
Pracovný tlak pre max. sací účinok	8 bar
Pracovný tlak	1 ... 8 bar
Menovitý prevádzkový tlak	6 bar
Max. sací účinok v porovnaní s atmosférou	90 l/min
Čas zavzdušnenia pri menovitom napájacom tlaku	0,25 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	1 - Nízke zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364 - zóna III
Teplota média	0 ... 60 °C
Hladina hluku pri nominálnom prevádzkovom tlaku	77 dB(A)
Teplota okolia	0 ... 60 °C
Max. ťahovací krútiaci moment	0,5 Nm
Hmotnosť výrobku	36 g
Typ upevnenia	s priebežným vŕtaním s príslušenstvom
Pneumatická prípojka 1	QS-6
Pneumatická prípojka 3	otvorený tlmič hluku
Prípojka vákua	QS-8
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál tesnení	NBR
Materiál prijímacej trysky	POM
Materiál telesa	POM-zosilnený
Materiál tlmiča hluku	Hliníkový tlakový odliatok POM PU pena
Materiál vysielacej trysky	Hliníková tvárna zliatina
Materiál spojky	Mosadz poniklované