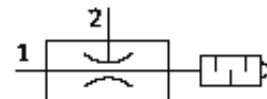
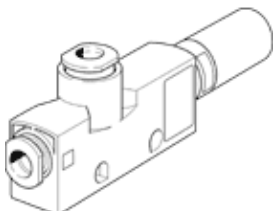


vákuová sacia tryska VN-10-L-T4-PQ2-VQ3-R01

číslo dielca: 526159

FESTO

Vyhotovenie Standard, vysoký objemový sací účinok, zástavbová šírka 18 mm, tvar T s nástrčnou rýchlospojku a tlmičom hluku.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
svetlosť Lavalovej dýzy	0,95 mm
Sieťový modul	18 mm
Konštrukcia, tlmič hluku	otvorený
montážna poloha	ľubovoľný
charakteristika ejektora	vysoký sací objem Štandardný
Konštrukčné vyhovovanie	Tvar T
Pracovný tlak pre max. sací účinok	4 bar
Pracovný tlak	1 ... 8 bar
Menovitý prevádzkový tlak	6 bar
Vákuum v závislosti od pracovného tlaku (graf)	Graf
Max. sací účinok v porovnaní s atmosférou	62,7 l/min
Čas odsatia objemu 1l pri 6 bar	Graf
Pracovné médium	Suchý, filtrovaný nemazaný stlačený vzduch
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1
Teplota média	0 ... 60 °C
Haldina hluku v závislosti od pracovného tlaku (graf)	Graf
Teplota okolia	0 ... 60 °C
Max. uťahovací krútiaci moment	0,5 Nm
Súčiniteľ účinnosti v závislosti od vákua (graf)	Graf
Spotreba vzduchu v závislosti od pracovného tlaku (graf)	Graf
Hmotnosť výrobku	25,2 g
Typ upevnenia	s priebežným vŕtaním s DIN lištou s držiakom na stenu/plochu
Pneumatická prípojka 1	QS-6
Pneumatická prípojka 3	otvorený tlmič hluku
Prípojka vákua	QS-8
Materiálový údaj	Bez medi a PTFE
Materiálová informácia pre tesnenia	NBR
Materiálová informácia, zberná tryska	POM
Materiálová informácia pre skriňu	POM-zosilnený
Materiálová informácia, tlmič hluku	PE
Materiálová informácia, výstupná tryska	Hliníková tvárna zliatina
Materiálová informácia pre závitovú spojku	Mosadz poniklované Plast