

Vákuová sacia dýza

VN-10-L-T3-PQ2-VA4-RQ2

číslo dielca: 193601

FESTO

Vyhotovenie Standard, vysoký objemový sací účinok, zástavbová šírka 14 mm, tvar T s nástrčnou rýchlospojku. Vonkajší závit na prípoji vákua.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
svetlosť Lavalovej dýzy	0,95 mm
Sieťový modul	14 mm
montážna poloha	ľubovoľný
charakteristika ejektora	vysoký sací objem Štandardný
Konštrukčné vyhotovenie	Tvar T
Pracovný tlak pre max. sací účinok	4 bar
Pracovný tlak	1 ... 8 bar
Menovitý prevádzkový tlak	6 bar
Max. sací účinok v porovnaní s atmosférou	62,7 l/min
Čas zavzdušnenia pri menovitom napájacom tlaku	0,46 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-B1/B2-L
Teplota média	0 ... 60 °C
Teplota okolia	0 ... 60 °C
Max. uťahovací krútiaci moment	0,5 Nm
Hmotnosť výrobku	24 g
Typ upevnenia	s priebežným vŕtaním s príslušenstvom
Pneumatická prípojka 1	QS-6
Pneumatická prípojka 3	QS-6
Prípojka vákua	G1/8
Materiál pripojovacieho závit	Hliníková tvárna zliatina
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál tesnení	NBR
Materiál prijímacej trysky	POM
Materiál telesa	POM-zosilnený
Materiál vysielacej trysky	Hliníková tvárna zliatina
Materiál spojky	Mosadz poniklované