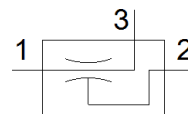
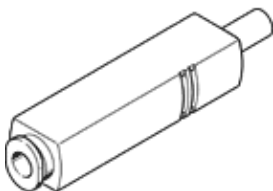


Vákuová sacia dýza VN-05-M-I2-PQ1-VT1

číslo dielca: 193587

FESTO

Inline, vysoké vákuum, šírka telesa 14 mm, s rýchlospojkou a nástrčným púzdrom.



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
svetlosť Lavalovej dýzy	0,45 mm
Sieťový modul	10 mm
montážna poloha	ľubovoľný
charakteristika ejektora	vysoké vákuum Inline
Konštrukčné vyhotovenie	priamy tvar
Pracovný tlak pre max. sací účinok	6,3 bar
Pracovný tlak	1 ... 8 bar
Pracovný tlak pre max. vákuum	6 bar
Max. vákuum	86 %
Menovitý prevádzkový tlak	6 bar
Max. sací účinok v porovnaní s atmosférou	6,1 l/min
Čas zavzdušnenia pri menovitom napájacom tlaku	4,7 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
Hmotnosť výrobku	8 g
Typ upevnenia	zabudovanie vedenia
Pneumatická prípojka 1	QS-4
Pneumatická prípojka 3	nezachytený
Prípojka vákua	Nástrčná spojka QS-4
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