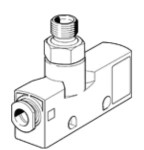
Vakuumsaugdüse VN-14-H-T4-PQ2-VA5-RQ3 Teilenummer: 193520

FESTO

Standard, hoher Unterdruck, Baubreite 18 mm, T-Form mit Steckanschluss. Vakuumanschluss mit Außengewinde.





Datenblatt

Merkmal	Wert	
Nennweite Lavaldüse	1,4 mm	
Rastermaß	18 mm	
Einbaulage	beliebig	
Ejektorcharakteristik	hohes Vakuum	
	Standard	
Konstruktiver Aufbau	T-Form	
Betriebsdruck für max. Saugvolumenstrom	5,1 bar	
Betriebsdruck	1 8 bar	
Betriebsdruck für max. Vakuum	5 bar	
Max. Vakuum	88 %	
Nennbetriebsdruck	6 bar	
Max. Saugvolumenstrom gegen Atmosphäre	51,6 l/min	
Belüftungszeit bei Nennbetriebsdruck	0,5 s	
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]	
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb nicht möglich	
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung	
Mediumstemperatur	0 60 °C	
Umgebungstemperatur	0 60 °C	
Max. Anziehdrehmoment	0,5 Nm	
Produktgewicht	33 g	
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung	
	mit Zubehör	
Pneumatischer Anschluss 1	QS-6	
Pneumatischer Anschluss 3	QS-8	
Vakuumanschluss	G1/4	
Werkstoff Anschlussgewinde	Aluminium-Knetlegierung	
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei	
	RoHS konform	
Werkstoff Dichtungen	NBR	
Werkstoff Fangdüse	POM	
Werkstoff Gehäuse	POM-verstärkt	
Werkstoff Strahldüse	Aluminium-Knetlegierung	
Werkstoff Verschraubung	Messing	
	vernickelt	