

Vakuuma ģenerators

VN-14-L-T4-PQ2-VA5-RQ3

Daļas numurs: 193603

FESTO

Standarta, augsta sūkšanas pakāpe, platums 18 mm, T formas ar iespējamo savienojumu. Vakuuma savienojums ar ārējo vītņi.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Nominālais izmērs, Lavala sprausla	1,4 mm
Tīklojuma izmērs	18 mm
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Ežektora raksturlīkne	Augsta piesūkšanas plūsmas pakāpe Standarta
Konstrukcijas struktūra	T-formas
Darbības spiediens pie max sūkšanas pakāpes	8 bar
Darbošanās spiediens	1 ... 8 bar
Nominālais darbības spiediens	6 bar
Max sūkšanas pakāpe ar ietekmi uz atmosfēru	90 l/min
Gaisa piegādes laiks pie nominālā darba spiediena	0,25 s
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Elļotāja izmantošana nav iespējama
Korozijas noturības klasifikācija CRC	1 - Zema korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Vidējā temperatūra	0 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra	0 ... 60 °C
Max. pievilkšanas moments	0,5 Nm
Produkta svars	33 g
Montāžas tips	ar caurejošo urbumu ar piederumiem
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	QS-6
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3	QS-8
Vakuuma savienojums	G1/4
Savienojošās vītnes materiāls	Kaļamā alumīnija sakausējums
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Blīvējumu materiāls	NBR
Uztvērēja sprauslas materiāls	POM
Korpusa materiāls	POM-pastiprināts
Raidošās sprauslas materiāls	Kaļamā alumīnija sakausējums
Stiprinājuma materiāls	Misiņš Niķeļa pārklājums