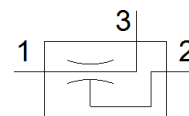


# Vakuuma ģenerators VN-05-M-T2-PQ1-VQ1-RQ1

Daļas numurs: 526106

FESTO

Vienlīnijas, liels vakuums, platums 10 mm, ar spraudņa savienojumu.



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Nominālais izmērs, Lavala sprausla	0,45 mm
Tīklojuma izmērs	10 mm
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Ežektora raksturliktne	Liels vakuums
Konstrukcijas struktūra	Inline
Darbības spiediens pie max sūkšanas pakāpes	6,3 bar
Darbošanās spiediens	1 ... 8 bar
Darbības spiediens priekš max. vakuuma	6 bar
Max. vakuums	86 %
Nominālais darbības spiediens	6 bar
Max sūkšanas pakāpe ar ietekmi uz atmosfēru	6,1 l/min
Gaisa piegādes laiks pie nominālā darba spiediena	4,7 s
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja 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. pievilšanas moments	0,5 Nm
Produkta svars	15 g
Montāžas tips	ar caurejošo urbumu ar piederumiem
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	QS-4
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3	QS-4
Vakuuma savienojums	QS-4
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