

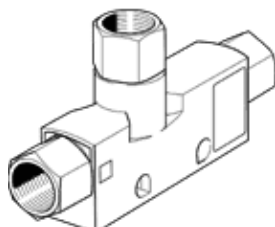
# Vakuuma ģenerators

## VN-05-L-T2-PI2-VI2-RI2

Daļas numurs: 526116

FESTO

Standarta, augsta sūkšanas pakāpe, platums 104 mm, T formas ar iekšējo vītņi.



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Nominālais izmērs, Lavala sprausla	0,45 mm
Tiklojuma izmērs	10 mm
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Ežektora raksturliktne	Augsta piesūkšanas plūsmas pakāpe Standarta
Konstrukcijas struktūra	T-formas
Darbības spiediens pie max sūkšanas pakāpes	5 bar
Darbošanās spiediens	1 ... 8 bar
Nominālais darbības spiediens	6 bar
Max sūkšanas pakāpe ar ietekmi uz atmosfēru	15,7 l/min
Gaisa piegādes laiks pie nominālā darba spiediena	1,7 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	2 - Mainīga 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	13 g
Montāžas tips	ar caurejošo urbumu ar piederumiem
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	M5
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3	M5
Vakuuma savienojums	M5
Savienojošās vītnes materiāls	Kaļamā alumīnija sakausējums, anodizēts
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Blīvējumu materiāls	NBR
Uztvērēja sprauslas materiāls	POM
Korpusa materiāls	POM-pastiprināts
Raidošās sprauslas materiāls	Kaļamā alumīnija sakausējums