

Vakuomo generatorius VN-05-N-T3-PI4-VI4-RI4

Gaminio numeris: 193627

FESTO

linijoje, didelio išsiurbimo, plotis 14 mm, T formos su vidiniu sriegiu.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Nominalus dydis, Laval tūtelė	0,45 mm
Tinkelio matmuo	14 mm
Montavimo pozicija	Bet koks
Išmetiklio charakteristikos	Didelis siurbimo srauto debitas Inline
Konstrukcija	T- forma
Nominalus slėgis maksimaliam prisiurbimui	6 bar
Darbinis slėgis	1 ... 8 bar
Nominalus darbinis slėgis	6 bar
Maksimalus siurbimo srautas atmosferinio slėgio atžvilgiu	12 l/min
Laikas pripildyti oru, esant nominaliam slėgiui	1,57 s
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Negalima naudoti tepamo oro.
Atsparumo korozijai klasė CRC	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Terpės temperatūra	0 ... 60 °C
Aplinkos temperatūra	0 ... 60 °C
Maksimalus priveržimo momentas	0,5 Nm
Produkto svoris	22 g
Montavimo tipas	Su kiauryme su priedais
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/8
Pneumatinis pajungimas, portas 3	G1/8
Vakuomo pajungimas	G1/8
Material of connecting thread	aliuminio lydinys, anoduotas
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	NBR
Material receiver nozzle	POM
Material housing	POM- sustiprinta
Material transmitter nozzle	Aliuminio liejinys