

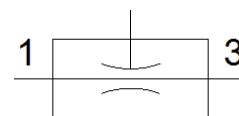
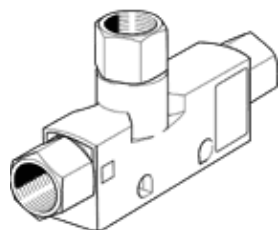
# Vakuomo generatorius VN-14-H-T4-PI4-VI5-RI5

Gaminio numeris: 193502

★ Kernprogramm

Standartinis, didelis vakuumas, 18 mm plotis, T formos su vidiniu sriegiu.

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Nominalus dydis, Laval tūtelė	1,4 mm
Tinkelio matmuo	18 mm
Montavimo pozicija	Bet koks
Išmetiklio charakteristikos	Gilus vakuumas Standartas
Konstrukcija	T- forma
Nominalus slėgis maksimaliam prisiurbimui	5,1 bar
Darbinis slėgis	1 ... 8 bar
Nominalus slėgis maksimaliam vakuumui	5 bar
Maksimalus vakuumas	88 %
Nominalus darbinis slėgis	6 bar
Maksimalus siurbimo srautas atmosferinio slėgio atžvilgiu	51,6 l/min
Laikas pripildyti oru, esant nominaliam slėgiui	0,5 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	2 - Moderate 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	36 g
Montavimo tipas	Su kiauryme su priedais
Pneumatinis pajungimas, portas 1	G1/8
Pneumatinis pajungimas, portas 3	G1/4
Vakuomo pajungimas	G1/4
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