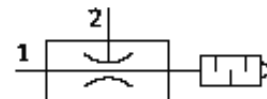
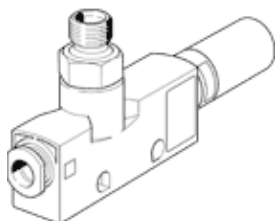


# Vakuomo generatorius VN-14-H-T4-PQ2-VA5-RO1

Gaminio numeris: 193530

FESTO

Standard, hoher Unterdruck, Baubreite 18 mm, T-Form mit Steckanschluss und Schalldämpfer. Vakuumschluss mit Aussengewinde.



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Nominalus dydis, Laval tūtelė	1,4 mm
Tinklelio matmuo	18 mm
Konstrukcija, slopintuvas	atidaryta
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
Vkumo priklausomybė nuo darbinio slėgio (grafikas)	Diagrama
Maksimalus siurbimo srautas atmosferinio slėgio atžvilgiu	51,6 l/min
1 l išsiurbimo laikas prie 6 bar	Diagrama
Darbinė terpė	Nusausintas, suslėgtas, teptas arba neteptas oras
Atsparumo korozijai klasė CRC	1
Terpės temperatūra	0 ... 60 °C
Triukšmo lygio priklausomybė nuo darbinio slėgio (grafikas)	Diagrama
Aplinkos temperatūra	0 ... 60 °C
Maksimalus priveržimo momentas	0,5 Nm
Naudingumo koeficiento priklausomybė nuo vakuomo (grafikas)	Diagrama
Oro sąnaudų priklausomybė nuo darbinio slėgio (grafikas)	Diagrama
Produkto svoris	34 g
Montavimo tipas	Su kiauryme su bėgeliu su sienos/paviršiaus tvirtinimu
Pneumatinis pajungimas, portas 1	QS-6
Pneumatinis pajungimas, portas 3	Atviras slopintuvas
Vakuomo pajungimas	G1/4
Medžiagos informacija, jungiantis sriegis	Aliuminio liejinys
Informacija	Be vario ir PTFE.
Informacija apie sandariklius	NBR
Informacija apie medžiaga, kolektorius antgalis	POM
Informacija apie tvirtinimą	POM- sustiprinta
Informacija apie medžiaga, slopintuvas	PE
Informacija apie medžiaga, antgalis	Aliuminio liejinys
Informacija apie sujungimus	Žalvaris Nikeliuota Plastinis