

Vakuomo generatorius VN-10-L-T4-PQ2-VQ3-R01

Gaminio numeris: 526159

FESTO

Standard, hoher Saugvolumenstrom, Baubreite 18 mm, T-Form mit Steckanschluss und Schalldämpfer.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Nominalus dydis, Laval tūtelė	0,95 mm
Tinklelio matmuo	18 mm
Konstrukcija, slopintuvas	atidaryta
Montavimo pozicija	Bet koks
Išmetiklio charakteristikos	Didelis siurbimo srauto debitas Standartas
Konstrukcija	T- forma
Nominalus slėgis maksimaliam prisiurbimui	4 bar
Darbinis slėgis	1 ... 8 bar
Nominalus darbinis slėgis	6 bar
Vkuumo priklausomybė nuo darbinio slėgio (grafikas)	Diagrama
Maksimalus siurbimo srautas atmosferinio slėgio atžvilgiu	62,7 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	25,2 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	QS-8
Informacija	Be vario ir PTFE.
Informacija apie sandariklius	NBR
Informacija apie medžiaga, kolektoriaus antgalis	POM
Informacija apie tvirtinimą	POM- sustiprinta
Informacija apie medžiaga, slopintuvas	PE
Informacija apie medžiaga, antgalis	Aliuminio liejinys
Informacija apie sujungimus	Žalvaris Nikeliuota Plastinis