

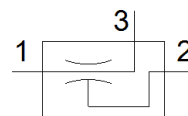
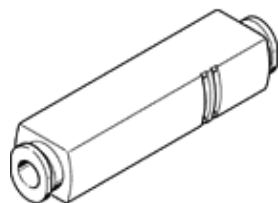
Vakuomo generatorius VN-07-M-I3-PQ2-VQ2

Gaminio numeris: 193553

★ Kernprogramm

linijoje, didelio vakumo, plotis 10 mm su prijungimo jungtimi.

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Nominalus dydis, Laval tūtelė	0,7 mm
Tinkelio matmuo	13 mm
Montavimo pozicija	Bet koks
Išmetiklio charakteristikos	Gilus vakuumas Inline
Konstrukcija	Tiesi forma
Nominalus slėgis maksimaliam prisiurbimui	7 bar
Darbinis slėgis	1 ... 8 bar
Nominalus slėgis maksimaliam vakuumui	5,8 bar
Maksimalus vakuumas	86 %
Nominalus darbinis slėgis	6 bar
Maksimalus siurbimo srautas atmosferinio slėgio atžvilgiu	13,5 l/min
Laikas pripildyti oru, esant nominaliam slėgiui	2 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
Produkto svoris	16 g
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją
Pneumatinis pajungimas, portas 1	QS-6
Pneumatinis pajungimas, portas 3	Be kanalo
Vakuomo pajungimas	QS-6
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	NBR
Material receiver nozzle	POM
Material housing	POM- sustiprinta
Material transmitter nozzle	Aliuminio liejinys
Material fitting	Žalvaris Nikeliuota