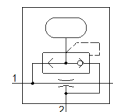
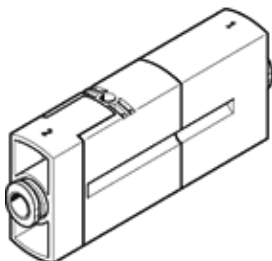


Vakuomo generatorius VN-07-M-I3-PQ2-VQ2-A

Gaminio numeris: 532634

FESTO

Su pulsiniu išmetimu. Linijoje, didelio vakumo, plotis 14 mm su prijungimo jungtimi.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Nominalus dydis, Laval tūtelė	0,7 mm
Tinklelio matmuo	14,5 mm
Montavimo pozicija	Bet koks
Išmetiklio charakteristikos	Inline Aukštas vakuumas
Integruota funkcija	Pneumatinis impulsinis skirstytuvas
Konstrukcija	Tiesi forma
Nominalus slėgis maksimaliam prisiurbimui	2 bar
Darbinis slėgis	1 ... 8 bar
Nominalus slėgis maksimaliam vakuumui	4,3 bar
Maksimalus vakuumas	93 %
Nominalus darbinis slėgis	6 bar
Maksimalus siurbimo srautas atmosferinio slėgio atžvilgiu	16,6 l/min
Laikas pripildyti oru, esant nominaliam slėgiui	1,69 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
Valymo rekomendacija	Muilo putas
Akustinis slėgis prie nominalaus darbinio slėgio	75 dB(A)
Aplinkos temperatūra	0 ... 60 °C
Produkto svoris	41 g
Montavimo tipas	Instaliavimas į liniją
Pneumatinis pajungimas, portas 1	QS-6
Vakuomo pajungimas	QS-6
Material of connecting thread	aliuminio lydinys, anoduotas
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	NBR
Material receiver nozzle	POM
Material housing	PA - sustiprintas POM- sustiprinta
Material screws	Plienas
Material transmitter nozzle	Aliuminio liejinys
Material fitting	Žalvaris Nikeliuota