

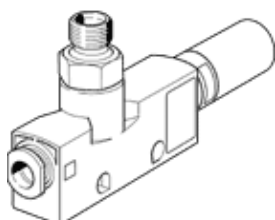
vákuumgenerátor

VN-07-L-T3-PQ2-VA4-RO1

Cikkszám: 193610

FESTO

Szabványos, nagy szívóteljesítmény, 14 mm széles, T alak csatlakozóval és nyitott hangtompítóval. Vákuum csatlakozó külső menettel.



Adatlap

Jellemző	Érték
Névleges méret, Laval fúvóka	0.7 mm
Raszter méret	14 mm
Konstrukció: hangtompító	nyitott
Beépítési helyzet	tetszőleges
Ejektorkarakterisztika	nagy elszívási térfogatáram Standard
Integrált funkció	Hangtompító nyitva
Konstruktív felépítés	T alak
Üzemi nyomás a max. szívóáramhoz	6.2 bar
Üzemi nyomás	1 ... 8 bar
Névleges üzemi nyomás	6 bar
Max. szívóáram az atmoszférához képest	38.8 l/min
Levegő táplálás ideje névleges üzemi nyomáson	0.5 s
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés nem lehetséges
KBK korrózióállósági osztály	1 - csekély korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Közeg hőmérséklet	0 ... 60 °C
Hangnyomásszint névleges üzemi nyomásnál	66 dB(A)
Környezeti hőmérséklet	0 ... 60 °C
Max.meghúzási nyomaték	0.5 Nm
Gyártmány súlya	26 g
Felfogási mód	átmenő furattal tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás 1	QS-6
Pneumatikus csatlakozás 3	Hangtompító nyitva
Vákuum csatlakozás	G1/8
Material of connecting thread	Alumínium ötvözet Nikkelezett réz
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material seals	NBR
Material receiver nozzle	POM
Material housing	POM erősítésű
Material silencer	PE
Material transmitter nozzle	Alumínium ötvözet
Material fitting	Sárgaréz nikkelezett