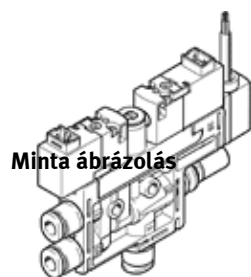


vákuumgenerátor OVEL

Cikkszám: 8049045

FESTO



Minta ábrázolás

Adatlap

Átfogó adatlap – Az egyes értékek az Ön konfigurációjától függnnek.

Jellemző	Érték
Névleges méret, Laval fúvóka	0.45 ... 0.95 mm
Beépítési helyzet	tetszőleges
Ejektorkarakterisztika	nagy elszívási térfogatáram nagy vákuum Standard
Szűrő finomság	40 µm
Kézi segédműködtetés	nyomó
Integrált funkció	Ejector pulse, electrical Fojtó Pressure sensor Pressure transmitter Bekapcsoló szelep, elektromos Szűrő Hangtompító nyitva
Konstruktív felépítés	T alak
Kapcsoló elem funkció	Nyitó/záró, átkapcsolható
Szelep funkció	zárt
Nominal operating pressure	0.4 MPa
Névleges üzemi nyomás	4 bar
Nominal operating pressure (psi)	58 psi
Üzemi feszültségtartomány DC	21.6 ... 26.4 V
Ciklusidő	100 %
Kapcsoló kimenet	PNP/NPN, átkapcsolható
Tekercs jellemző	24 V DC: 1 W
Engedély	c UL us - Listed (OL)
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC
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	2 - mérsékelt korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Közeg hőmérséklet	0 ... 50 °C
Védettség	IP40
Környezeti hőmérséklet	0 ... 50 °C
Gyártmány súlya	39 ... 100 g
Pressure measurement range	-0.1 ... 0.1 MPa
Nyomásmérési tartomány	-1 ... 1 bar
Pressure measurement range	-14.5 ... 14.5 psi
Pneumatikus csatlakozás 1	Gyűjtő csatlakozás 3 mm külső átmérőjű csőhöz 4 mm külső átmérőjű csőhöz 6 mm külső átmérőjű csőhöz
Material of connecting thread	POM
Anyag megjegyzés	RoHS konform

Jellemző	Érték
Material seals	NBR
Material receiver nozzle	POM
Material filter	POM
Material housing	PA erősítésű
Material screws	Acél
Material transmitter nozzle	Alumínium ötvözet