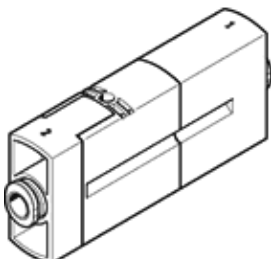


vákuumgenerátor VN-07-N-I3-PQ2-VQ2-A

Cikkszám: 532635

FESTO

kilőkő impulzussal. Vezetékbe épített, nagy szívóteljesítmény, 14 mm széles, csatlakozó dugóval.



Adatlap

Jellemző	Érték
Névleges méret, Laval fúvóka	0.7 mm
Raszter méret	14.5 mm
Beépítési helyzet	tetszőleges
Ejektorkarakterisztika	Inline nagy szívási térfogat
Integrált funkció	Kilőkő impulzusszelep, pneumatikus
Konstruktív felépítés	Egyenes alak
Üzemi nyomás a max. szívóáramhoz	4 bar
Üzemi nyomás	1 ... 8 bar
Névleges üzemi nyomás	6 bar
Max. szívóáram az atmoszférához képest	32.6 l/min
Levegő táplálás ideje névleges üzemi nyomáson	0.89 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
Tisztítási javaslat	Szappanos oldat
Hangnyomásszint névleges üzemi nyomásnál	78 dB(A)
Környezeti hőmérséklet	0 ... 60 °C
Gyártmány súlya	41 g
Felfogási mód	Vezeték beépítés
Pneumatikus csatlakozás 1	QS-6
Vákuum csatlakozás	QS-6
Material of connecting thread	Alumínium ötvözet, eloxált
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material seals	NBR
Material receiver nozzle	POM
Material housing	PA erősítésű POM erősítésű
Material screws	Acél
Material transmitter nozzle	Alumínium ötvözet
Material fitting	Sárgaréz nikkelezett