

Vákuumgenerátor-patron VN-07-H

Cikkszám: 547695

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Laval-fúvóka névleges átmérője	0.7 mm
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Ejektorkarakterisztikája	Standard nagy vákuum
Üzemi nyomás	1 bar...8 bar
Üzemi nyomás max. vákuumhoz	4.4 bar
Max. vákuum	92 %
Névleges üzemi nyomás	6 bar
Magas szívótérfogatáram légkörrel szemben	16.2 l/min
Szellőztetési idő névleges üzemi nyomás mellett	1.67 s
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem nem lehetséges
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Közeghőmérséklet	0 °C...60 °C
Környezeti hőmérséklet	0 °C...60 °C
Terméksúly	1.65 g
Tömítések alapanyaga	NBR
Fúvóka alapanyaga	POM Kovácsolt alumíniumötvözet