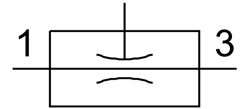


# Vákuumgenerátor-patron VN-10-H

Cikkszám: 547697

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Laval-fúvóka névleges átmérője	0.95 mm
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Ejektorkarakterisztikája	Standard nagy vákuum
Üzemi nyomás	1 bar...8 bar
Üzemi nyomás max. vákuumhoz	3.5 bar
Max. vákuum	93 %
Névleges üzemi nyomás	6 bar
Magas szívótérfogatáram légkörrel szemben	21.8 l/min
Szellőztetési idő névleges üzemi nyomás mellett	1.02 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