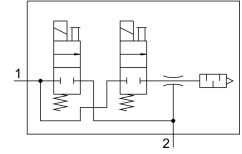


Vákuumgenerátor VAD-ME-I-3/8

Cikkszám: 35533

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Laval-fúvóka névleges átmérője	2 mm
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Ejektorkarakterisztikája	magas vákuum
Integrált funkció	Elektromos kidobóimpulzus szelep Bekapcsoló szelep, elektromos
Szerkezeti felépítés	T forma
Üzemi nyomás	1.5 bar...8 bar
Max. vákuum	90 %
Bekapcsolási időtartam	100%
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem nem lehetséges
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Közeghőmérséklet	0 °C...50 °C
Védettség	IP65
Környezeti hőmérséklet	0 °C...50 °C
Elektromos csatlakozó	Csatlakozó
Rögzítés módja	belső menettel
1. pneumatikus csatlakozás	G1/4
Vákuumcsatlakozás	G3/8
Ház alapanyaga	Alumínium