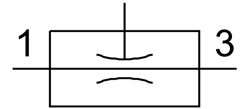


Vákuová sacia tryska - patróna VN-10-H

Číslo dielu: 547697

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Menovitá šírka Lavalovej dýzy	0.95 mm
Montážna poloha	ľubovoľná
Charakteristika ejektora	Štandard Vysoký podtlak
Prevádzkový tlak	1 bar...8 bar
Prevádzkový tlak pre max. vákuum	3.5 bar
Max. vákuum	93 %
Menovitý prevádzkový tlak	6 bar
Max. sací objem proti atmosfére	21.8 l/min
Čas natlakovania pri menovitom prevádzkovom tlaku	1.02 s
Prevádzkové médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Poznámka o prevádzkovom/riadiacom médiu	Prevádzka s mazaním nie je možná
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2- mierne nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota média	0 °C...60 °C
Teplota okolia	0 °C...60 °C
Hmotnosť výrobku	1.65 g
Materiál tesnení	NBR
Materiál tlakovej dýzy	POM
Materiál trysky	Hliníková tvárna zliatina