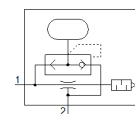
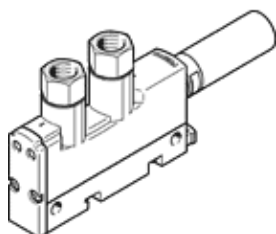


# vacuümgenerator VN-07-H-T3-PI4-VI4-RO1-A

Artikelnummer: 532632

FESTO

met uitwerpimpuls. Standaard, hoge onderdruk, breedte 14 mm, T-vorm met inwendige schroefdraad en geluiddemper open.



## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Nominale diameter Laval-mondstuk	0,7 mm
Rastermaat	14 mm
Type geluiddemper	open
Inbouwpositie	willekeurig
Ejectorkarakteristiek	Standaard hoog vacuüm
Geïntegreerde functie	Uitwerpimpulsventiel pneumatisch Geluiddemper open
Constructieve opbouw	T-vorm
Werkdruk voor max. zuigvolumestroom	3 bar
Werkdruk	1 ... 8 bar
Werkdruk voor maximaal vacuüm	4,4 bar
Max. vacuüm	92 %
Nominale werkdruk	6 bar
Max. zuigvolumestroom tegen atmosfeer	16,2 l/min
Beluchtingstijd bij nominale werkdruk	1,5 s
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking niet mogelijk
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Mediumtemperatuur	0 ... 60 °C
Reinigingsadvies	Zeepoplossing
Geluidsdrukkniveau bij nominale werkdruk	65 dB(A)
Omgevingstemperatuur	0 ... 60 °C
Max. aandraaimoment	0,5 Nm
Productgewicht	50 g
Soort bevestiging	met doorgangsboring met DIN-rail met toebehoren
Pneumatische aansluiting 1	G1/8
Pneumatische aansluiting 3	Geluiddemper open
Vacuümaansluiting	G1/8
Materiaal aansluitdraad	aluminiumlegering geanodiseerd
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal dichtingen	NBR
Materiaal receiver nozzle	POM
Materiaal behuizing	PA-versterkt POM-versterkt
Materiaal geluiddemper	PE
Materiaal schroeven	Staal
Materiaal straalmondstuk	aluminumlegering