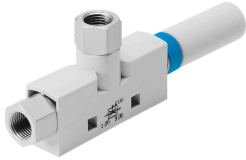


# Vacuümgenerator VN-10-L-T3-PI4-VI4-RO1

Artikelnummer: 193592

FESTO



## Gegevensblad

Functie	Waarde
Nominale doorlaat Lavalmondstuk	0.95 mm
Rastermaat	14 mm
Bouwwijze geluiddemper	Open
Inbouwpositie	Willekeurig
Ejectorkarakteristiek	Hoog zuigvolumestroom Standaard
Geïntegreerde functie	Geluiddemper open
Constructieve opbouw	T-vorm
Bedrijfsdruk voor max. zuigvolumestroom	4 bar
Bedrijfsdruk	1 bar...8 bar
Nominale bedrijfsdruk	6 bar
Max. zuigvolumestroom tegen atmosfeer	62.7 l/min
Beluchtingstijd bij nominale bedrijfsdruk	0.46 s
Bedrijfsmedium	Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Aanwijzing bij het bedrijfs-/stuurmedium	Geoliede werking niet mogelijk
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B1/B2-L
Mediumtemperatuur	0 °C...60 °C
Geluidsdrumniveau bij nominale bedrijfsdruk	73 dB(A)
Omgevingstemperatuur	0 °C...60 °C
Max. aanhaalmoment	0.5 Nm
Productgewicht	24 g
Bevestigingstype	met doorgangsboring Met toebehoren
Pneumatische aansluiting 1	G1/8
Pneumatische aansluiting 3	Geluiddemper open
Vacuümaansluiting	G1/8
Materiaal aansluitschroefdraad	Aluminium kneedlegering, geanodiseerd Messing, vernikkeld
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal afdichtingen	NBR
Materiaal straalbuis	POM

<b>Functie</b>	<b>Waarde</b>
Materiaal behuizing	POM-versterkt
Materiaal geluiddemper	PE
Materiaal straalpijp	Aluminium kneedlegering