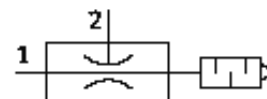
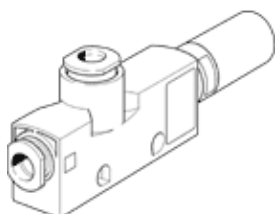


Vacuümgenerator VN-14-H-T4-PQ2-VQ3-RO1

Artikelnummer: 193492

FESTO

Standaard, hoge onderdruk, breedte 18 mm, T-vorm met insteekkoppeling en geluiddemper.



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Nominale diameter Laval-mondstuk	1,4 mm
Rastermaat	18 mm
Type geluiddemper	open
Inbouwpositie	willekeurig
Ejectorkarakteristiek	hoog vacuüm Standaard
Constructieve opbouw	T-vorm
Werkdruk voor max. zuigvolumestroom	5,1 bar
Werkdruk	1 ... 8 bar
Werkdruk voor maximaal vacuüm	5 bar
Max. vacuüm	88 %
Nominale bedrijfsdruk	6 bar
Vacuüm afhankelijk van de bedrijfsdruk (diagram)	Grafiek
Maximale zuigvolumestroom tegen atmosfeer	51,6 l/min
Evacuatie tijd van 1 l volume bij 6 bar	Grafiek
Bedrijfsmedium	gedroogde, gefilterde en ongeoliede perslucht
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1
Mediumtemperatuur	0 ... 60 °C
Geluidsdruk afhankelijk van bedrijfsdruk (diagram)	Grafiek
Omgevingstemperatuur	0 ... 60 °C
Max. aandraaimoment	0,5 Nm
Rendement afhankelijk van vacuüm (diagram)	Grafiek
Luchtverbruik afhankelijk van bedrijfsdruk (diagram)	Grafiek
Productgewicht	29 g
Soort bevestiging	met doorgaande boring met DIN-rail met wand-/oppervlaktehouder
Pneumatische aansluiting 1	QS-6
Pneumatische aansluiting 3	Geluiddemper open
Vacuümaansluiting	QS-8
Materiaal - tip	vrij van koper en PTFE
Materiaal - informatie dichtingen	NBR
Materiaal - informatie straalbuis	POM
Materiaal - informatie behuizing	POM-versterkt
Materiaal - informatie geluiddemper	PE
Materiaal - informatie straalpijp	aluminum kneedlegering
Materiaal - informatie koppeling	Messing vernikkeld Kunststof