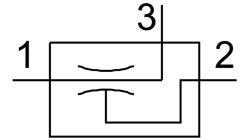


# Vacuümgenerator VN-05-M-I3-PQ2-VQ2

Artikelnummer: 193552

FESTO



## Gegevensblad

Functie	Waarde
Nominale doorlaat Lavalmondstuk	0.45 mm
Rastermaat	13 mm
Inbouwpositie	Willekeurig
Ejectorkarakteristiek	hoog vacuüm Inline
Constructieve opbouw	Rechte vorm
Bedrijfsdruk voor max. zuigvolumestroom	6.3 bar
Bedrijfsdruk	1 bar...8 bar
Bedrijfsdruk voor max. vacuüm	6 bar
Max. vacuüm	86 %
Nominale bedrijfsdruk	6 bar
Max. zuigvolumestroom tegen atmosfeer	6.1 l/min
Beluchtingstijd bij nominale bedrijfsdruk	4.7 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
Omgevingstemperatuur	0 °C...60 °C
Productgewicht	16 g
Bevestigingstype	Leidinginbouw
Pneumatische aansluiting 1	QS-6
Pneumatische aansluiting 3	Niet gekanaliseerd
Vacuümaansluiting	QS-6
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal afdichtingen	NBR
Materiaal straalbuis	POM
Materiaal behuizing	POM-versterkt
Materiaal straalpijp	Aluminium kneedlegering
Materiaal schroefkoppeling	Messing vernikkeld