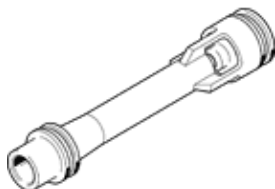


vacuümgeneratorpatroon VN-20-L

Artikelnummer: 547702

FESTO

voor vacuümgeneratoren VN, hoog zuigdebiet.



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|--|
| Nominale diameter Laval-mondstuk | 2 mm |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Ejectorkarakteristiek | Standaard hoog zuigvolume |
| Werkdruk | 1 ... 8 bar |
| Nominale werkdruk | 6 bar |
| Max. zuigvolumestroom tegen atmosfeer | 184,4 l/min |
| Beluchtingstijd bij nominale werkdruk | 0,17 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 |
| Omgevingstemperatuur | 0 ... 60 °C |
| Productgewicht | 3,75 g |
| Materiaal dichtingen | NBR |
| Materiaal receiver nozzle | POM |
| Materiaal straalmondstuk | aluminumlegering |