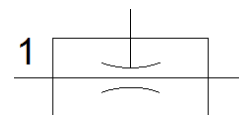
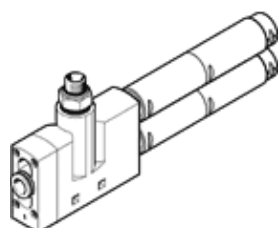


vacuümgenerator VN-20-L-T6-PQ4-VA5-R02

Artikelnummer: 526135

FESTO

Standaard, hoog zuigdebiet, breedte 24 mm, T-vorm met insteekkoppeling en geluiddemper open. Vacuümaansluiting met uitwendige schroefdraad.



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|---|
| Nominale diameter Laval-mondstuk | 2 mm |
| Rastermaat | 24 mm |
| Type geluiddemper | open |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Ejectorkarakteristiek | hoog zuigdebiet Standaard |
| Geïntegreerde functie | Geluiddemper open |
| Constructieve opbouw | T-vorm |
| Werkdruk voor max. zuigvolumestroom | 3 bar |
| Werkdruk | 1 ... 8 bar |
| Nominale werkdruk | 6 bar |
| Max. zuigvolumestroom tegen atmosfeer | 188 l/min |
| Beluchtingstijd bij nominale werkdruk | 0,15 s |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Opmerking over werkings- en stuurmedium | Geoliede werking niet mogelijk |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 1 - lage corrosieweerstand |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-zone III |
| Mediumtemperatuur | 0 ... 60 °C |
| Geluidsdrukniveau bij nominale werkdruk | 60 dB(A) |
| Omgevingstemperatuur | 0 ... 60 °C |
| Max. aandraaimoment | 0,8 Nm |
| Productgewicht | 189 g |
| Soort bevestiging | met doorgangsboring met toebehoren |
| Pneumatische aansluiting 1 | QS-10 |
| Pneumatische aansluiting 3 | Geluiddemper open |
| Vacuümaansluiting | G1/4 |
| Materiaal aansluitdraad | aluminumlegering |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Materiaal dichtingen | NBR |
| Materiaal receiver nozzle | POM |
| Materiaal behuizing | POM-versterkt |
| Materiaal geluiddemper | gespuitgiet aluminium POM PU-schuim |
| Materiaal straalmondstuk | aluminumlegering |
| Materiaal schroefkoppeling | Messing vernikkeld |