

vacuümgenerator CPV14-M1H-VI95-2GLS-1/8

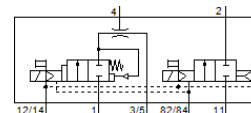
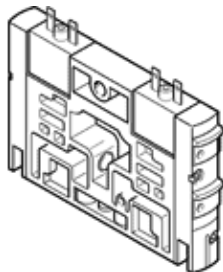
Artikelnummer: 185871

Classic - niet voor nieuwe constructies gebruiken

met uitwerpimpuls

Moderne alternatieven vindt u door de eerste vier karakters van de typecode in te voeren in het zoekveld.

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|--|
| Nominale diameter Laval-mondstuk | 0,95 mm |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Ejectorkarakteristiek | hoog vacuüm |
| Werkdruk | 2 ... 10 bar |
| Max. vacuüm | 85 % |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Opmerking over werkings- en stuurmedium | Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking) |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 1 - lage corrosieweerstand |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B1/B2-L |
| Mediumtemperatuur | 0 ... 50 °C |
| Omgevingstemperatuur | 0 ... 50 °C |
| Productgewicht | 114 g |
| Elektrische aansluiting | Stekker |
| Soort bevestiging | met doorgangsboring |
| Pneumatische aansluiting 1 | Aansluitplaat |
| Pneumatische aansluiting 3 | Aansluitplaat |
| Vacuümaansluiting | G1/8 |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Materiaal behuizing | gespuitsgiet aluminium |