

Vakuumsauger von FESTO

ESS-15-ES



Festo-Teilenummer: 189336

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Vakuumsauger

Vakuumsauger ESS-15-ES leicht austauschbar. Min. Werkstückradius R=20 mm, Nennweite=2 mm, Sauger-Durchmesser=15 mm, Sauger-Volumen=0,35 cm³, Anschlusslage=oben

Datenblatt

| Merkmal | Eigenschaft |
|------------------------------------|---|
| Min. Werkstückradius R | 20 mm |
| Nennweite | 2 mm |
| Sauger-Durchmesser | 15 mm |
| Sauger-Volumen | 0,35 cm ³ |
| Anschlusslage | oben |
| Einbaulage | beliebig |
| Zuordnung Saugerhalter | Größe 3 |
| Saugerform | rund, extra-tief |
| Betriebsdruck | 0 - 0,95 bar |
| Nennbetriebsdruck | -0,7 bar |
| Betriebsmedium | atmosphärische Luft in Anlehnung an ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung |
| Lebensmitteltauglichkeit | siehe erweiterte Werkstoffinformation |
| Umgebungstemperatur | -30 - 180 °C |
| Haltekraft bei Nennbetriebsdruck | 9,8 N |

| | |
|---------------------------------|--|
| Querkraft bei Nennbetriebsdruck | 10 N |
| Produktgewicht | 1,9 g |
| Befestigungsart | über Vakuumanschluss |
| Vakuumanschluss | M4 |
| Farbe | transparent |
| Shore-Härte | 50 +/- 5 |
| Werkstoff Einschraubzapfen | Messing vernickelt |
| Werkstoffhinweis | Kupfer- und PTFE-frei LABS-haltige Stoffe enthalten RoHS konform |
| Werkstoff Sauger | VMQ (Silikon) |

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.