

# vacuümzuiger ESS-10-CS

Artikelnummer: 189399

FESTO

eenvoudig verwisselbaar



## Informatieblad

| Kenmerk                               | Waarde  |
|---------------------------------------|---|
| Zuignap hoogtecompensator             | 3,3 mm  |
| Min. werkstukradius R                 | 25 mm   |
| Nominale diameter                     | 2 mm  |
| Zuignapdiameter                       | 10 mm   |
| Zuignapvolume                         | 0,29 cm <sup>3</sup>  |
| Aansluitpositie                       | boven   |
| Inbouwpositie                         | willekeurig   |
| Toekenning zuignaphouder              | Grootte 3   |
| Zuignapvorm                           | rond, vouwbalg 3,5-vaks                                     |
| Bedrijfsdruk Mpa                      | -95 ... 0 kPa   |
| Werkdruk                              | -0,95 ... 0 bar   |
| Bedrijfsdruk                          | -13,775 ... 0 psi   |
| Nominale bedrijfsdruk                 | -70 kPa   |
| Nominale werkdruk                     | -0,7 bar  |
| Nominale bedrijfsdruk (psi)           | -10,15 psi  |
| Bedrijfsmedium                        | atmosferische lucht in navolging van ISO 8573-1:2010 [7:..] |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK      | 1 - lage corrosieweerstand                                  |
| LABS-conformiteit                     | VDMA24364-zone III  |
| Geschikt voor levensmiddelen          | zie uitgebreide materiaalinformatie                         |
| Omgevingstemperatuur                  | -30 ... 180 °C  |
| Houdkracht bij nominale werkdruk      | 3,9 N   |
| Laterale kracht bij nominale werkdruk | 1 N   |
| Productgewicht                        | 1,6 g   |
| Soort bevestiging                     | via vacuümaansluiting                                       |
| Vacuümaansluiting                     | M4  |
| Kleur                                 | transparant   |
| Shore-hardheid                        | 50 +/- 5  |
| Materiaal inschroeftap                | messing vernikkeld  |
| Materiaal - opmerking                 | RoHS conform  |
| Materiaal zuiger                      | VMQ (silicone)  |