

# Przyssawka ESS-100-SU

Numer części: 189323

FESTO

łatwa do wymiany,



## Karta danych

| Cecha  | Wartość  |
|--|--|
| Min. promień elementu chwytanego R                 | 460 mm   |
| Wielkość nominalna                                 | 6 mm   |
| Średnica przyssawki                                | 100 mm   |
| Objętość przyssawki                                | 29.779 cm <sup>3</sup>                                     |
| Położenie przyłącza                                | na górze   |
| Pozycja zabudowy                                   | Dowolna  |
| Pasuje do uchwytu przyssawki                       | Wielkość 5   |
| Kształt przyssawki                                 | Okrągła, płaska  |
| Ciśnienie robocze MPa                              | -95 ... 0 kPa  |
| Ciśnienie robocze                                  | -0.95 ... 0 bar<br>-13.775 ... 0 psi                       |
| Nominalne ciśnienie robocze                        | -70 kPa<br>-0.7 bar  |
| Nominalne ciśnienie robocze (psi)                  | -10.15 psi   |
| Medium robocze                                     | Powietrze atmosferyczne w oparciu o ISO 8573-1:2010[7:-:-] |
| Klasa odporności na korozję CRC                    | 1 – Niska odporność na korozję                             |
| Zgodność z PWIS                                    | VDMA24364-Strefa III                                       |
| Bezpieczeństwo żywności                            | Patrz dodatkowe informacje materiałowe                     |
| Temperatura otoczenia                              | -20 ... 60 °C  |
| Siła trzymania przy nominalnym ciśnieniu roboczym  | 503.6 N  |
| Siła poprzeczna przy nominalnym ciśnieniu roboczym | 482.5 N  |
| Waga produktu                                      | 222 g  |
| Sposób montażu                                     | przez przyłącze podciśnienia                               |
| Przyłącze podciśnienia                             | M10  |
| Kolor  | Niebieski  |
| Twardość wg Shore'a                                | 60 +/- 5   |
| Materiał pokrywki z gwintem                        | Stal nikielowana<br>POM<br>Stal cynkowana i chromowana     |
| Uwaga dotycząca materiałów                         | Zgodne z RoHS  |
| Materiał przyssawki                                | PUR  |