

# ventosa ESV-30-BU

Código da peça: 191058

FESTO

Peça de desgaste, fácil de substituir



## Ficha técnica

| Característica                                  | Valor   |
|---|---|
| Compensador de altura da ventosa                | 8 mm  |
| Raio mínimo da peça de trabalho R               | 80 mm   |
| Diâmetro da ventosa com conector                | 30 mm   |
| Volume da ventosa com conector                  | 4,07 cm <sup>3</sup>                            |
| Posição de conexão                              | em cima   |
| Posição de instalação                           | Nos dois lados                                  |
| Formato da ventosa                              | Redonda, tipo fole, 1,5 dobras                  |
| Pressão de operação Mpa                         | -95 ... 0 kPa                                   |
| Pressão de trabalho                             | -0,95 ... 0 bar                                 |
| Pressão operacional                             | -13,775 ... 0 psi                               |
| Pressão de operação nominal                     | -70 kPa   |
| Pressão nominal operacional                     | -0,7 bar  |
| Pressão de operação nominal (psi)               | -10,15 psi                                      |
| Meio operacional                                | Ar atmosférico conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Conformidade LABS                               | VDMA24364-Zona III                              |
| Apropriado para indústria de alimentos          | Vide informações sobre materiais complementares |
| Temperatura ambiente                            | -20 ... 60 °C                                   |
| Força de fixação com pressão operacional normal | 26,2 N  |
| Peso do produto                                 | 3,6 g   |
| Cor   | azul  |
| Dureza Shore                                    | 60 +/- 5  |
| Observações sobre material                      | Conforme RoHS                                   |
| Material da ventosa                             | PUR   |