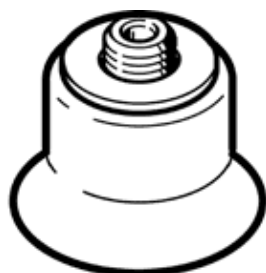


# ventosa com adaptador ESS-20-SN

Código da peça: 189294

FESTO

fácil de compor,



## Ficha técnica

| Característica                                  | Valor   |
|---|---|
| Raio mínimo da peça de trabalho R               | 60 mm   |
| Diâmetro nominal                                | 3 mm  |
| Diâmetro da ventosa com conector                | 20 mm   |
| Volume da ventosa com conector                  | 0,318 cm <sup>3</sup>                           |
| Posição de conexão                              | em cima   |
| Posição de instalação                           | Nos dois lados                                  |
| Alocação para suporte de ventosa                | Tamanho 4                                       |
| Formato da ventosa                              | redonda, plana                                  |
| 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:-:-] |
| Classe de resistência à corrosão KBK            | 1 – Resistência à corrosão baixa                |
| Conformidade LABS                               | VDMA24364-A1-L                                  |
| Apropriado para indústria de alimentos          | Vide informações sobre materiais complementares |
| Temperatura ambiente                            | -10 ... 70 °C                                   |
| Força de fixação com pressão operacional normal | 16,3 N  |
| Força lateral na pressão operacional nominal    | 11,5 N  |
| Peso do produto                                 | 6,4 g   |
| Tipo de fixação                                 | pela conexão de vácuo                           |
| Conexão de vácuo                                | M6  |
| Cor   | preto   |
| Dureza Shore                                    | 60 +/- 5  |
| Material do bujão roscado                       | Latão niquelado<br>Aço galvanizado e cromado    |
| Observações sobre material                      | Conforme RoHS                                   |
| Material da ventosa                             | NBR   |