

# Ventosa com adaptador OGVM-40X85-AV-N-G14F

Cód. do item: 8073866

FESTO



## Ficha técnica

| Característica  | Valor  |
|---|--|
| Compensador de altura da ventosa com conector                   | 9 mm   |
| Raio mínimo da ferramenta                                       | 30 mm  |
| Diâmetro nominal  | 6 mm   |
| Tamanho da ventosa  | 40 x 85 mm   |
| Volume de sucção  | 23.5 cm <sup>3</sup>   |
| Ponto de conexão  | Em cima  |
| Posição de instalação   | Indiferente  |
| Formato de ventosa  | oval, fole, 1,5x   |
| Pressão operacional   | -95 kPa...0 kPa<br>-0.95 bar...0 bar<br>-13.775 psi...0 psi  |
| Pressão de operação nominal                                     | -60 kPa<br>-0.6 bar  |
| Meio de operação  | Ar atmosférico seguindo o exemplo de ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Classe de resistência à corrosão KBK                            | 2 - resistência moderada à corrosão                          |
| Conformidade LABS   | VDMA24364-A1-L   |
| Temperatura ambiente  | -20 °C...80 °C   |
| Força de retenção sob pressão de operação nominal               | 126 N  |
| Força transversal vertical mediante pressão operacional nominal | 173 N  |
| Peso do produto   | 57 g   |
| Tipo de fixação   | por meio da conexão do vácuo                                 |
| Conexão do vácuo  | Rosca fêmea G1/4   |
| Cor   | preto  |
| Dureza Shore  | 60 +/- 5   |
| Material do munhão aparafusado                                  | Liga de alumínio   |
| Indicação sobre os materiais                                    | Conformidade RoHS  |
| Material da ventosa com conector                                | NBR  |