

Ventosa com conexão OGVM-55X115-AV-N-G14F

Número de referência: 8073867

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|---|
| Compensador da altura da ventosa | 13 mm |
| Raio mín. da ferramenta | 50 mm |
| Largura nominal | 8 mm |
| Tamanho da ventosa | 55 x 115 mm |
| Volume de sucção | 52 cm ³ |
| Posição de conexão | Em cima |
| Posição de montagem | Qualquer um |
| Formato da ventosa | Oval, foles, 1,5 convoluções |
| Pressão operacional | -95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi |
| Pressão operacional nominal | -60 kPa -0.6 bar |
| Meio de funcionamento | Ar atmosférico de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Classe de resistência à corrosão (CRC) | 2 - tensão moderada da corrosão |
| Em conformidade com LABS | VDMA24364-A1-L |
| Temperatura ambiente | -20 oC...80 oC |
| Força de retenção na pressão operacional nominal | 200 N |
| Força lateral vertical na pressão de operação nominal | 234 N |
| Peso do produto | 76 g |
| Tipo de montagem | Através da porta de vácuo |
| Conexão de vácuo | Rosca interior G1/4 |
| Cor | Preto |
| Dureza da margem | 60 +/- 5 |
| Material do punhão aparafusado | Liga de alumínio forjada |
| Observação sobre os materiais | Em conformidade com a RoHS |
| Material da ventosa | NBR |