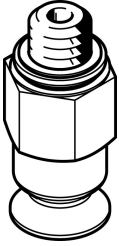


# Ventosa com adaptador VAS-8-M5-NBR

Cód. do item: 34588

FESTO



## Ficha técnica

| Característica                                    | Valor  |
|---|--|
| Diâmetro nominal                                  | 2 mm   |
| Diâmetro da ventosa                               | 8 mm   |
| Diâmetro de sucção efetivo                        | 5.5 mm   |
| Ponto de conexão                                  | Em cima  |
| Formato de ventosa                                | Redondo plano  |
| Pressão operacional                               | -0.095 MPa...0 MPa<br>-0.95 bar...0 bar<br>-13.775 psi...0 psi |
| Pressão de operação nominal                       | -0.07 MPa<br>-0.7 bar<br>-10.15 psi                            |
| Meio de operação                                  | Ar atmosférico seguindo o exemplo de ISO 8573-1:2010 [7:-:-]   |
| Conformidade LABS                                 | VDMA24364-A1-L   |
| Temperatura ambiente                              | -20 °C...80 °C   |
| Força de remoção a 70% de vácuo                   | 1.6 N  |
| Força de retenção sob pressão de operação nominal | 1.6 N  |
| Rosca de fixação                                  | M5   |
| Fixação por ventosa                               | M5   |
| Conexão do vácuo                                  | M5   |
| Cor   | preto  |
| Dureza Shore                                      | 60 +/- 5   |
| Material do munhão aparafusado                    | Latão  |
| Indicação sobre os materiais                      | Conformidade RoHS  |
| Material da ventosa com conector                  | NBR  |