

# Bộ kết nối DADG-AK-G8-20-125

Số bộ phận: 8159796

FESTO



## Bảng dữ liệu

| Đặc tính                                       | Giá trị  |
|--|--|
| Kích thước                                     | 20   |
| Hành trình                                     | 125 mm   |
| Áp suất vận hành                               | 0.1 MPa...0.8 MPa<br>1 bar...8 bar<br>14.5 psi...116 psi |
| Môi chất vận hành                              | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                     |
| Lớp chống ăn mòn KBK                           | 1 - Ứng suất ăn mòn thấp                                 |
| Tuân thủ LABS                                  | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh                 | -10 °C...60 °C   |
| Mô-men xoắn siết tối đa                        | 3 Nm   |
| Dung sai mô-men xoắn siết                      | ± 10 %   |
| Mô men xoắn siết tối đa của cổng nối khí nén 1 | 3 Nm   |
| trọng lượng sản phẩm                           | 54.2 g   |
| Cổng nối khí nén                               | G1/8   |
| Bộ chuyển đổi vật liệu                         | Nhựa epoxy   |
| Vật liệu của phớt                              | FPM  |
| Vật liệu vít                                   | Thép, trắng  |