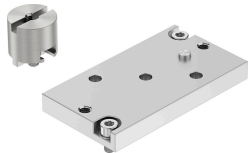


# Bộ chuyển đổi DADG-AK-F9-1

Số bộ phận: 8125947

FESTO



## Bảng dữ liệu

| Đặc tính                              | Giá trị  |
|---------------------------------------|--|
| Kích thước                            | 1  |
| Dựa trên tiêu chuẩn                   | VDI/VDE 3847-2   |
| Vị trí lắp đặt                        | bất kỳ   |
| Áp suất vận hành                      | 0.2 MPa...0.8 MPa<br>2 bar...8 bar<br>29 psi...116 psi   |
| Áp suất làm việc danh nghĩa           | 0.6 MPa  |
| Áp suất vận hành định mức             | 6 bar  |
| định mức áp suất làm việc             | 87 psi   |
| Chống cháy nổ                         | Vùng 1 (ATEX)<br>Vùng 2 (ATEX)<br>Vùng 21 (ATEX)<br>Vùng 22 (ATEX)   |
| Môi chất vận hành                     | Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4]   |
| Lưu ý về môi chất vận hành/điều khiển | Điểm sương thấp hơn nhiệt độ môi trường và nhiệt độ trung bình ít nhất 10°C<br>Có thể hoạt động bằng dầu (cần thiết cho hoạt động tiếp theo) |
| Tuân thủ LABS                         | VDMA24364 Vùng III   |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh        | -20 °C...80 °C   |
| trọng lượng sản phẩm                  | 187 g  |
| Ghi chú vật liệu                      | Tuân thủ RoHS  |
| Bộ chuyển đổi vật liệu                | thép hợp kim không gỉ  |
| Vật liệu tấm chuyển đổi               | Hợp kim nhôm rèn, anốt hóa   |
| Vật liệu của phớt                     | NBR  |
| Vật liệu vít                          | thép hợp kim cao không gỉ  |