

Bộ chuyển đổi DADG-AK-F9-2

Số bộ phận: 8104804

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	2
Dựa trên tiêu chuẩn	VDI/VDE 3847-2
Vị trí lắp đặt	bất kỳ
Áp suất vận hành	0.2 MPa...0.8 MPa 2 bar...8 bar 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) Vùng 2 (ATEX) Vùng 21 (ATEX) 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 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	418 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