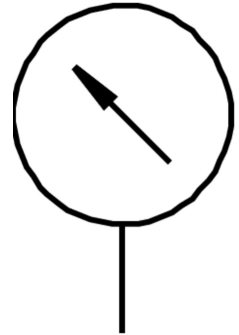


# Đồng hồ đo chân không VAM-63-V1/0-R1/4-E-RG

Số bộ phận: 547843

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước định mức áp kế	63
Vị trí kết nối	Mặt sau trung tâm
Dựa trên tiêu chuẩn	DIN EN 837-1
Loại đệm kín trên ngỗng vận vít	Lớp bọc
Vị trí lắp đặt	bất kỳ
Cấu trúc xây dựng	Áp kế lò xo ống
Vùng hiển thị	-1 bar...0 bar
Thang đo	Thang đo đơn
Áp suất vận hành	-1 bar...0 bar
Chống cháy nổ	Lưu ý thông tin trong chứng nhận 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	Có thể hoạt động bằng dầu (cần thiết cho hoạt động tiếp theo)
Hệ số tải vĩnh viễn	0.75
Hệ số tải luân phiên	0.66
Lớp chống ăn mòn KBK	0 - không ứng suất ăn mòn
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Nhiệt độ trung bình	-20 °C...60 °C
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-10 °C...60 °C
trọng lượng sản phẩm	90 g
Độ chính xác của phép đo	2,5
Kiểu gắn	vận được
Cổng nối khí nén	R1/4
Vật liệu ngỗng vận vít	Đồng thau
Vật liệu vỏ	ABS

<b>Đặc tính</b>	<b>Giá trị</b>
Phân đoạn vật liệu	PS
Vật liệu cửa kính quan sát	PS