

# Giác hút chân không ESS-40-SNA

Số bộ phận: 189308

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Bán kính phôi tối thiểu	230 mm
Chiều rộng định mức	3 mm
đường kính cốc hút	40 mm
Thể tích cốc hút	1.566 cm <sup>3</sup>
Vị trí kết nối	bên trên
Vị trí lắp đặt	bất kì
Tính chất đặc biệt	Chống tĩnh điện
Phân bố Giác hút có giá đỡ	Kích thước 4
Hình dạng giác hút	tròn phẳng
Áp suất vận hành	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Áp suất làm việc danh nghĩa	-70 kPa
Áp suất vận hành định mức	-0.7 bar
định mức áp suất làm việc	-10.15 psi
Trở lực bề mặt	0 Ohm
Môi chất vận hành	khí quyển dựa trên ISO 8573-1: 2010 [7: -: -]
Lớp chống ăn mòn KBK	1 - ứng suất ăn mòn thấp
Tuân thủ LABS	VDMA24364-A1-L
Phù hợp với thực phẩm	xem thông tin tài liệu bổ sung
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-10 °C...70 °C
Lực giữ ở áp suất vận hành định mức	69.6 N
Lực đẩy ở áp suất vận hành định mức	49 N
trọng lượng sản phẩm	16.3 g
Kiểu gắn	Qua cổng nối chân không
Giác hút chân không	M6
Màu sắc	điểm đen/trắng

<b>Đặc tính</b>	<b>Giá trị</b>
Độ cứng Shore	50 +/- 5
Vật liệu công nghệ vít	Hợp kim nhôm rèn, mạ niken Đồng thau mạ niken Thép, mạ kẽm và mạ crom
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu giác hút	NBR