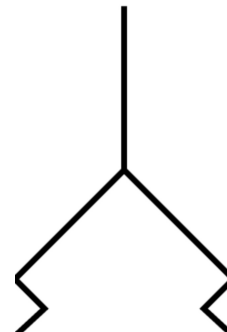


Giác hút chân không ESS-80-SS

Số bộ phận: 189320

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Bán kính phối tối thiểu	400 mm
Chiều rộng định mức	6 mm
đường kính cốc hút	80 mm
Thể tích cốc hút	19.312 cm ³
Vị trí kết nối	bên trên
Vị trí lắp đặt	bất kì
Phân bố Giác hút có giá đỡ	Kích thước 5
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
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 Vùng III
Phù hợp với thực phẩm	xem thông tin tài liệu bổ sung
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-30 °C...180 °C
Lực giữ ở áp suất vận hành định mức	309.7 N
Lực đẩy ở áp suất vận hành định mức	104 N
trọng lượng sản phẩm	133 g
Kiểu gắn	Qua cổng nối chân không
Giác hút chân không	M10
Màu sắc	trong suốt
Độ cứng Shore	50 +/- 5

Đặc tính	Giá trị
Vật liệu công vận vít	POM Thép, mạ niken Thép, mạ kẽm và mạ crom
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu giác hút	VMQ (Silicone)