

Giác hút chân không ESS-2-SN

Số bộ phận: 189264

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|-------------------------------------|---|
| Bán kính phối tối thiểu | 10 mm |
| Chiều rộng định mức | 0.6 mm |
| đường kính cốt hút | 2 mm |
| Thể tích cốt hút | 0.002 cm ³ |
| Khả năng phát xung | 4 bar |
| Vị trí kết nối | bên trên |
| Vị trí lắp đặt | bất kì |
| Phân bố Giác hút có giá đỡ | Kích thước 1 |
| 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-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 | 0.1 N |
| Lực đẩy ở áp suất vận hành định mức | 0.5 N |
| trọng lượng sản phẩm | 0.1 g |
| Kiểu gắn | Qua cổng nối chân không |
| Giác hút chân không | Đường kính ngoài 3 mm |
| Màu sắc | màu đen |
| Độ cứng Shore | 50 +/- 5 |

| Đặc tính | Giá trị |
|-----------------------|--------------------|
| Vật liệu công vận vít | Đồng thau mạ niken |
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS |
| Vật liệu giác hút | NBR |