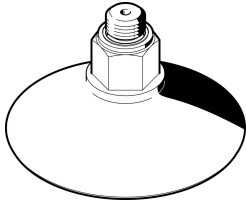


Giác hút chân không ESS-80-GT-M10

Số bộ phận: 525983

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Bù chiều cao Giác hút có giá đỡ	7.5 mm
Bán kính phôi tối thiểu	100 mm
Chiều rộng định mức	5.5 mm
đường kính cốc hút	80 mm
Thể tích cốc hút	28.6 cm ³
Vị trí lắp đặt	bất kì
Cấu trúc xây dựng	hình tròn, hình chuông
Phân bố Giác hút có giá đỡ	Kích thước 5
Hình dạng giác hút	tròn sâu
Áp suất vận hành	-0.95 bar...0 bar
Áp suất vận hành định mức	-0.7 bar
Môi chất vận hành	khí quyển dựa trên ISO 8573-1: 2010 [7: -: -]
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải
Tuân thủ LABS	VDMA24364-A1-L
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-10 °C...80 °C
Lực kéo bật ở chân không 70%	245 N
Lực giữ ở áp suất vận hành định mức	245 N
Mô-men xoắn cực đại thắt chặt ren buộc	12 Nm
Lực đẩy ở áp suất vận hành định mức	99 N
trọng lượng sản phẩm	28 g
Kiểu gắn	Qua cổng nối chân không
Giác hút chân không	M10
Màu sắc	nâu đỏ
Độ cứng Shore	72 +/- 5
Vật liệu công nghệ vật	Hợp kim nhôm rèn
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS

Đặc tính	Giá trị
Vật liệu giác hút	Vulkollan