

Đầu nối giác hút VAL-1/8-10

Số bộ phận: 151210

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Bù chiều cao Giác hút có giá đỡ	10 mm
Vị trí lắp đặt	bất kì
Cấu trúc xây dựng	Cổng nối chân không bên trên
Áp suất vận hành	-0.95 bar...8 bar
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Tính phù hợp để sản xuất pin Li-ion	Các kim loại có hơn 1% đồng, kẽm hoặc niken không được phép sử dụng. Các trường hợp ngoại lệ là niken trong thép, bề mặt mạ niken hóa học, băng mạch, dây dẫn, bộ kết nối điện và cuộn dây
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-10 °C...60 °C
trọng lượng sản phẩm	62 g
Kiểu gắn	với ren bên ngoài M22x1,5
Đồ gắn cổng nối	G 1/8
Giác hút chân không	G1/8
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu của phốt	NBR
Vật liệu vỏ	Nhôm
Vật liệu gá	Nhôm POM thép hợp kim không gỉ