

Tấm kết nối VABS-P12-S-M5-P3

Số bộ phận: 8068637

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chiều rộng lắp đặt	25 mm
Vị trí lắp đặt	bất kì
Tính chất đặc biệt	Tương thích oxy theo DIN EN 1797
Số lượng tối đa vị trí van	1
Áp suất vận hành	0 bar...1.7 bar
Lưu lượng định mức thông thường	27 l/min
Lưu lượng định mức thông thường 2-3	28 l/min
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [5:3:1] Khí trơ Ôxy
Lưu ý về môi chất vận hành/điều khiển	Không thể hoạt động bằng dầu kích thước hạt tối đa 5 µm
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B2-L
Nhiệt độ bảo quản	-20 °C...70 °C
Nhiệt độ trung bình	-20 °C...60 °C
Độ ẩm tương đối	0 - 70 % không cô đặc
Mức độ bảo vệ	IP00
Lưu ý về mức độ bảo vệ	ở trạng thái lắp
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-20 °C...70 °C
trọng lượng sản phẩm	55 g
Kiểu gắn	với lỗ xuyên
Cổng nối khí nén 1	M5
Cổng nối khí nén 2	M5
Cổng nối khí nén 2S	M5
Cổng nối khí nén 3	M5
Cổng nối khí nén 5	M5
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu tấm kết nối	Hợp kim nhôm rèn, anốt hóa