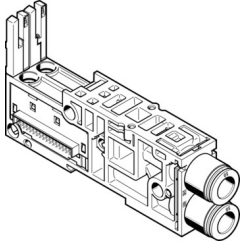


# Tấm kết nối VMPAL-AP-20-QS5/16"-1-T1

Số bộ phận: 561033

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Rộng	21.2 mm
Chiều dài	107.3 mm
Kích thước lưới	21.2 mm
Kích thước van	20 mm
Tách vùng áp suất	Kênh 1
Số lượng tối đa vị trí van	1
Hướng dòng chảy	có thể đảo ngược
Lắp cụm van	Kích thước van có thể trộn lẫn
Số lượng cuộn van tối đa	1
Áp suất vận hành	-0.09 MPA...1 MPA -0.9 bar...10 bar
Áp suất điều khiển	0.3 MPA...0.8 MPA 3 bar...8 bar
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Lưu ý về môi chất vận hành/điều khiển	Có thể hoạt động bằng dầu (cần thiết cho hoạt động tiếp theo)
Lớp chống ăn mòn KBK	3 - ứng suất ăn mòn mạnh
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-5 °C...50 °C
trọng lượng sản phẩm	76.88 g
Cổng nối khí nén 2	cho ống mềm bên ngoài Ø 5/16"
Cổng nối khí nén 4	cho ống mềm bên ngoài Ø 5/16"
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu tấm kết nối	PA gia cố