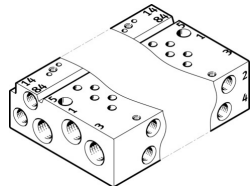


# Đè van VABM-L1-10AW-M7-2

Số bộ phận: 566546

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước lưỡi	10.5 mm
Số lượng tối đa vị trí van	16
Áp suất vận hành	-0.09 MPA...1 MPA -0.9 bar...10 bar
Giấy phép	Dấu RCM c UL us - Recognized (OL)
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Mô-men xoắn siết tối đa để lắp đường ray DIN	1.5 N m
Mô-men xoắn siết tối đa cho bộ phận gắn van	0.45 N m
Mô men xoắn siết tối đa gắn tường	1.5 N m
trọng lượng sản phẩm	60 g
Cổng nối khí điều khiển 12/14	M5
Cổng nối kiểm soát khí thải 82/84	M5
Cổng nối khí nén 1	M7
Cổng nối khí nén 2	M5
Cổng nối khí nén 3	M7
Cổng nối khí nén 4	M5
Cổng nối khí nén 5	M7
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu dải đầu nối	Hợp kim nhôm rèn