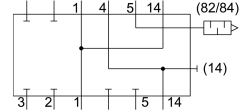
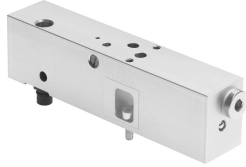


# Tấm trung gian VABF-S4-1-S

Số bộ phận: 570851

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chiều rộng lắp đặt	26 mm
Dựa trên tiêu chuẩn	ISO 15407-2
Vị trí lắp đặt	bất kỳ
Áp suất vận hành	0.3 MPa...1 MPa 3 bar...10 bar
Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo chỉ thị điện áp thấp của EU
Dấu UKCA (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo quy định của Vương quốc Anh đối với thiết bị điện
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	0 - không ứng suất ăn mòn
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Mức độ bảo vệ	IP65 NEMA 4
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-5 °C...50 °C
trọng lượng sản phẩm	295 g
Kiểu gắn chuỗi dọc	trên tấm đế trên tấm kết nối đơn
Cổng nối khí điều khiển 14	Kích thước tấm kết nối 26 mm theo ISO 15407-2
Cổng nối khí nén 1	Kích thước tấm kết nối 26 mm theo ISO 15407-2
Cổng nối khí nén 4	Kích thước tấm kết nối 26 mm theo ISO 15407-2
Cổng nối khí nén 5	Kích thước tấm kết nối 26 mm theo ISO 15407-2
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu tấm	Hợp kim nhôm rèn