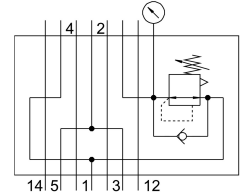
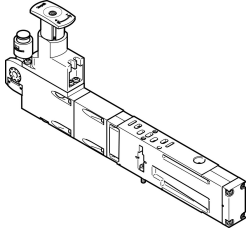


Tấm điều chỉnh VABF-S4-2-R6C2-C-10E

Số bộ phận: 560775

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chiều rộng lắp đặt	18 mm
Dựa trên tiêu chuẩn	ISO 15407-2
Vị trí lắp đặt	bất kỳ
chức năng điều khiển	Áp suất đầu ra không đổi với hệ thống xả thứ cấp
Áp kế tùy chọn	có thể được
Áp suất vận hành	1 MPa 10 bar
Phạm vi điều chỉnh áp suất	0.05 MPa...0.85 MPa 0.5 bar...8.5 bar 7.25 psi...123.25 psi
Áp suất đầu vào 1	0.5 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
Môi chất kiểm soát	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-5 °C...50 °C
trọng lượng sản phẩm	410 g
Kiểu gắn chuỗi dọc	trên tấm đế trên tấm kết nối đơn
Đồng hồ đo áp suất kết nối	với kẹp giữ lại
Vật liệu bảng điều khiển	PA
Vật liệu vỏ của bộ điều khiển	Nhôm đúc áp lực