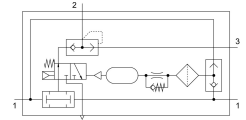


Bộ khởi động hai tay bằng khí nén ZSB-1/8-B

Số bộ phận: 576656

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chiều rộng định mức	4 mm
Kiểu vận hành	khí nén
Vị trí lắp đặt	bất kì
Chức năng an toàn	Vận hành bằng hai tay
Mức hiệu suất (PL)	Hoạt động hai tay / danh mục 1, mức hiệu suất c
Áp suất vận hành	0.4 MPa...0.8 MPa 4 bar...8 bar
Lưu lượng định mức thông thường	50 l/min
Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo Chỉ thị máy móc của EU
Dấu UKCA (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo quy định của Vương quốc Anh đối với máy móc
Chống cháy nổ	Vùng 1 (ATEX) Vùng 2 (ATEX) Vùng 21 (ATEX) Vùng 22 (ATEX)
Cơ quan cấp chứng chỉ	IFA 1201046 Intertek UK-MCR-0080
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)
chống sốc	Kiểm tra va đập với mức độ nghiêm trọng 2 theo FN 942017-5 và EN 60068-2-27
Lớp chống ăn mòn KBK	1 - ứng suất ăn mòn thấp
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Nhiệt độ môi trường xung quanh	0 °C...60 °C
trọng lượng sản phẩm	420 g
Kiểu gắn	tùy ý: với lỗ xuyên với ren trong
Cổng nối khí nén 2	G1/8
Cổng nối khí nén 3	G1/8
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu phủ	Nhôm đúc áp lực
Vật liệu của phốt	NBR
Vật liệu vỏ	Hợp kim nhôm rèn anốt hóa