

Bộ giảm hành trình cho xy lanh kẹp VAVA-F12-H-H1

Số bộ phận: 8089993

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Cấu trúc xây dựng	Giới hạn hành trình mở
Chống cháy nổ	Vùng 1 (ATEX) Vùng 2 (ATEX) Vùng 21 (ATEX) Vùng 22 (ATEX)
Lớp chống ăn mòn KBK	3 - ứng suất ăn mòn mạnh
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B2-L
Lưu ý áp dụng	Chỉ được sử dụng với van góc VZXA, sự chấp thuận của SIL cho toàn bộ sản phẩm không còn giá trị.
Mức độ bảo vệ	IP6X
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-50 °C...100 °C
Nhiệt độ bảo quản	-10 °C...60 °C
Vị trí lắp đặt	bất kì
trọng lượng sản phẩm	253 g
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu của phớt	EPDM
Vật liệu đai ốc	thép hợp kim không gỉ
Vật liệu vít	thép hợp kim cao không gỉ
Vật liệu bộ giảm chấn	thép hợp kim cao
Vật liệu đầu nối	thép không gỉ hợp kim cao