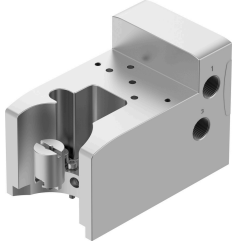


# Tấm chuyển đổi VABA-C13-100-2-F90-G12

Số bộ phận: 8141665

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	1200 2300
Vị trí lắp đặt	bất kì
Cấu trúc xây dựng	Bộ chuyển đổi cho hệ truyền động xoay
Cổng nối van tương ứng với tiêu chuẩn	VDI/VDE 3847-2
Áp suất vận hành	0 MPa...0.9 MPa 0 bar...9 bar
Chống cháy nổ	Vùng 1 (ATEX) Vùng 2 (ATEX) Vùng 21 (ATEX) Vùng 22 (ATEX)
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:7:-] Khí trơ
Lưu ý về môi chất vận hành/điều khiển	Không thể hoạt động bằng dầu
Lớp chống ăn mòn KBK	3 - ứng suất ăn mòn mạnh
Tuân thủ LABS	VDMA24364 Vùng III
Nhiệt độ trung bình	-40 °C...80 °C
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-40 °C...80 °C
trọng lượng sản phẩm	3140 g
Kiểu gắn	với phụ kiện
Cổng nối khí nén	Thiết kế tấm kết nối, aising
Cổng nối khí nén 1	G1/2
Cổng nối khí nén 3	G1/2
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu phủ	Hợp kim nhôm rèn, anot hóa mịn (20 µm)
Vật liệu của phớt	EPDM NBR
Vật liệu vỏ	Hợp kim nhôm rèn, anot hóa mịn (20 µm)
Vật liệu vít	thép hợp kim cao không gỉ