

Đầu nối kép NPFC-D-2G18-M-F1A

Số bộ phận: 8133311

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Vật liệu Mối nối vít ren	thép không gỉ hợp kim cao
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [-:~:]
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Tính phù hợp để sản xuất pin Li-ion	Các kim loại có hơn 1% đồng, kẽm hoặc niken không được phép sử dụng. Các trường hợp ngoại lệ là niken trong thép, bề mặt mạ niken hóa học, bảng mạch, dây dẫn, bộ kết nối điện và cuộn dây
trọng lượng sản phẩm	10 g
Cổng nối khí nén 1	G1/8
Cổng nối khí nén 2	G1/8
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS