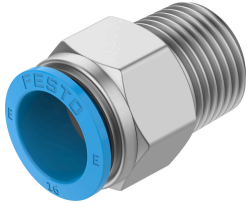


Đầu nối ren khí NPQE-D-R12-Q16-P5

Số bộ phận: 8112934

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	Tiêu chuẩn
Chiều rộng định mức	10 mm
Loại đệm kín trên ngỗng vận vít	Lớp bọc
Vị trí lắp đặt	bất kì
Thiết kế	dạng thẳng
Kích cỡ gói	5
Cấu trúc xây dựng	Nguyên tắc đẩy-kéo
Áp suất vận hành của khoảng nhiệt độ hoàn chỉnh	-0.095 MPa...0.8 MPa -0.95 bar...8 bar -13.775 psi...116 psi
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
Lớp chống ăn mòn KBK	1 - ứng suất ăn mòn thấp
Tuân thủ LABS	VDMA24364 Vùng III
Loại phòng sạch	Loại 4 theo ISO 14644-1
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-5 °C...60 °C
trọng lượng sản phẩm	46.9 g
Kiểu gắn	Ổ cắm lục giác ngoài SW24 Ổ cắm lục giác SW10
Cổng nối khí nén 1	Ren ngoài R1/2
Cổng nối khí nén 2	đối với ống mềm bên ngoài Ø 16 mm
Màu vòng nhà	màu xanh dương
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu vỏ	Đồng thau, mạ niken
Vật liệu vòng bít ren	PTFE
Vật liệu vòng nhà	POM
Vật liệu vòng đệm kín ống mềm	NBR
Đoạn kẹp ống vật liệu	Thép không gỉ