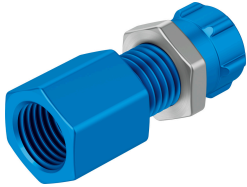


Đầu nối dạng vách ngăn QCK-3/8-PK-9-B

Số bộ phận: 9427

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chiều rộng định mức	8 mm
Loại đệm kín trên ngông vận vít	Vòng đệm
Vị trí lắp đặt	bất kì
Thiết kế	Vách ngăn
Áp suất vận hành của khoảng nhiệt độ hoàn chỉnh	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
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-B1/B2-L
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-10 °C...60 °C
Mô-men xoắn thắt chặt danh nghĩa	12.5 Nm
Khả năng chịu được mômen siết danh nghĩa	± 20 %
Cổng nối khí nén 1	Ren trong G3/8
Cổng nối khí nén 2	cho núm cắm bên Ø trong 9 mm với đai ốc
Vật liệu đai ốc ren	Hợp kim nhôm rèn, anốt hóa
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu đai ốc	Thép, mạ kẽm
Vật liệu đầu nối	Hợp kim nhôm rèn, anốt hóa