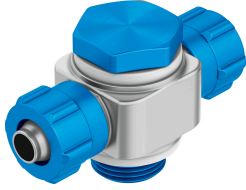


Đầu nối khí dạng T TCK-3/8-PK-9

Số bộ phận: 4490

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	Dạng T
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 ngoài G3/8
Cổng nối khí nén 2	cho núm cấm 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 vòng đệm kín	PA gia cố TPE-U (PU)
Vật liệu vỏ	Kém đúc áp lực
Vật liệu vít rỗng	Hợp kim nhôm rèn, anốt hóa
Vật liệu cổng nối xoay	Kém đúc áp lực