

Đầu nối ren khí CQ-1-28H

Số bộ phận: 194589

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chiều rộng định mức	23 mm
Loại đệm kín trên ngông vận vít	Vòng đệm
Vị trí lắp đặt	bất kì
Kích cỡ gói	1
Cấu trúc xây dựng	Nguyên tắc đẩy-kéo
Áp suất vận hành của khoảng nhiệt độ hoàn chỉnh	-0.95 bar...7 bar
Áp suất vận hành phụ thuộc vào nhiệt độ	-0.95 bar...10 bar
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 (cần thiết cho hoạt động tiếp theo)
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải
Tuân thủ LABS	VDMA24364 Vùng III
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-25 °C...70 °C
Mô-men xoắn thắt chặt danh nghĩa	62.5 Nm
Khả năng chịu được mômen siết danh nghĩa	± 20 %
trọng lượng sản phẩm	200 g
Cổng nối khí nén 1	Ren ngoài G1
Cổng nối khí nén 2	Ổng lồng cắm CQ-28
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu vỏ	Đồng thau
Vật liệu vòng nhà	POM
Đoạn kẹp ống vật liệu	thép không gỉ hợp kim cao