



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Ø ngoài	4 mm
bán kính uốn liên quan đến dòng chảy	16 mm
Ø trong	2.6 mm
Bán kính uốn tối thiểu	8 mm
Lưu ý áp dụng	TPE-U Ether dựa trên
Đặc tính ống	thích hợp cho máng xích
Áp suất vận hành của khoảng nhiệt độ hoàn chỉnh	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi
Áp suất vận hành phụ thuộc vào nhiệt độ	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Lưu ý về áp suất vận hành	Nước: áp suất vận hành phụ thuộc vào nhiệt độ, xem sơ đồ, tối đa 0,3 MPa ở 0 - 60 °C
Giấy phép	TÜV
Cơ quan cấp chứng chỉ	B 013277 0506 00
Môi chất vận hành	Khí nén theo ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Nước (chất lỏng, không có đá)
Kiểm tra độ cháy vật liệu	UL94 HB
Tuân thủ LABS	VDMA24364-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
Loại phòng sạch	Phần tử được cài đặt tĩnh, không thể đánh giá phù hợp theo ISO 14644-1
Phù hợp với thực phẩm	xem thông tin tài liệu bổ sung
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-35 °C...60 °C
Trọng lượng sản phẩm theo chiều dài	0.0085 kg/m
Cổng nối khí nén	cho cổng nối cắm bên ngoài Ø 4 mm đối với núm cắm bên trong Ø 3 mm với đai ốc ren
Màu sắc	vàng
Độ cứng Shore	D 52 +/-3
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu ống	TPE-U(PU)