

Đầu nối QSH-5/16-U

Số bộ phận: 153820

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	Tiêu chuẩn
Vị trí lắp đặt	bất kì
Thiết kế	dạng thẳng
Kích cỡ gói	1
Cấu trúc xây dựng	Nguyên tắc đẩy-kéo
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
Phân loại hàng hải	xem chứng nhận
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
trọng lượng sản phẩm	1 g
Cổng nối khí nén 1	ống lót đẩy Ø 5/16" "
Cổng nối khí nén 2	Ống lót cắm Ø 5/16" "
Nhiệt độ môi trường xung quanh Fahrenheit	14 °F...140 °F
Màu vòng nhà	xám
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu vỏ	PBT