

Đầu nối CQH-18-QS-16

Số bộ phận: 177722

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chiều rộng định mức	11 mm
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...15 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
Phù hợp với thực phẩm	xem thông tin tài liệu bổ sung
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-25 °C...70 °C
trọng lượng sản phẩm	8 g
Cổng nối khí nén 1	ống lót đẩy CQ-18
Cổng nối khí nén 2	Đầu nối QS-16
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu vỏ	POM