

Đầu cắm nhanh NPHS-D6-P-G12F

Số bộ phận: 8059273

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Chiều rộng định mức	10.5 mm
Áp suất vận hành của khoảng nhiệt độ hoàn chỉnh	-0.095 MPA...1.2 MPA -0.95 bar...12 bar -13.775 psi...174 psi
Lưu lượng danh nghĩa bình thường (chuẩn hóa theo DIN 1343)	1008 l/ph...2050 l/ph
Lưu lượng danh định được chuẩn hóa theo ISO 8778	1092.7 l/ph...2222.2 l/ph
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	122 g
Cổng nối khí nén 1	Ren trong G1/2
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu của phốt	NBR
Vật liệu lò xo	thép hợp kim cao không gỉ
Vật liệu vỏ	Đồng thau, mạ niken
Nguyên liệu mảnh sợi	Đồng thau, mạ niken
Chất liệu vòng trong	POM
Vật liệu khớp cầu	thép hợp kim không gỉ
Vật liệu chốt	thép không gỉ hợp kim cao
Chất liệu thân van	Đồng thau
Chất liệu của ống bọc mở khóa	POM PP thép không gỉ hợp kim cao