



Ống

## FB1/4-100

Nó được phủ một lớp nhựa chống cháy (tương đương V-0) và có khả năng chống tia lửa cực tốt, Phù hợp cho các môi trường tạo ra tia lửa điện. Màu sắc ; 1 màu, size ; 5 loại.

**Màu ống** Ống ; màu đen, phần lớp bên ngoài ống ; màu xám sẫm

**Khối lượng** 4800.0g

**Đơn vị xuất kho** 1Cuộn

### Bán kính uốn cong



### Kích thước áp dụng

#### Kích thước inch

Đường kính  
ngoài x  
đường kính  
trong (φin)

1/4x0.180

#### Thông số kỹ thuật

Dạng chất sử dụng	không khí、熱媒体油（条件有※1）、水（条件有※1）
Áp suất làm việc tối đa (20°C65%RH)	1.0MPa (※2)
Áp suất chân không sử dụng	-100kPa
Phạm vi nhiệt độ áp dụng	-15~90°C (không đóng băng)

## Cảnh báo

※1) Khi dạng chất được sử dụng là nước hoặc dầu vừa đun nóng, hãy đảm bảo tuân thủ các điều kiện sau.

Khi sử dụng nước hoặc dầu ở nhiệt cao, hãy giữ áp suất tăng thấp hơn áp suất làm việc tối đa.

Có thể sử dụng nước máy thông thường ở Nhật Bản không có chất lạ và chất gây ô nhiễm. Nếu quý khách sử dụng nước khác vui lòng kiểm tra đánh giá thực tế.

Đảm bảo sử dụng vòng chèn (WR) khi kết nối với đầu nối khi sử dụng để dẫn truyền nước hoặc dầu ở nhiệt độ cao

\* 2) Áp suất làm việc tối đa là giá trị ở 20°C 65% RH. Đối với các nhiệt độ khác, hãy kiểm tra hệ số an toàn với biên độ vừa đủ từ đường cong áp suất phá vỡ trước khi sử dụng.

## Nội dung chú ý cá nhân

### Chú ý

- Do đặc tính của ống, các chất phụ gia có trong vật liệu làm ống có thể chảy trên bề mặt ống theo thời gian.

Nội dung chú ý >