

Ống đồng và phụ kiện kết nối

Mã hàng: Xem thông tin đặt hàng

DT-STV-CTV Phiên bản 1.0
Hiệu lực từ: 03/2020

ĐẶC TÍNH

.. Ống đồng 6.35mm, dày 0.81mm

.. Cuộn dài hoặc chế tạo sẵn.

ỐNG ĐỒNG VÀ PHỤ KIỆN KẾT NỐI

Ống đồng và các phụ kiện kết nối được sử dụng để dẫn đường khí kích hoạt đến các thiết bị áp lực như van kích hoạt bằng khí, van chọn vùng, và công tắc áp suất khí xả. Ống đồng sử dụng cho kết nối từ bình kích đến bình khí HFC-227ea / FM-200, từ bình kích đến van chọn vùng được giao từ nhà máy ở dạng cuộn theo độ dài định sẵn (3m hoặc 6m), khi lắp đặt sẽ được cắt ngắn theo vị trí lắp đặt. Nhà máy cũng cung cấp các tùy chọn ống đồng kết nối được gia công sẵn kèm phụ kiện như: ống đồng kết nối giữa các bình khí, ống đồng kết nối giữa các bình khí kèm tee và van một chiều...

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Loại ống đồng : Ủ mềm
Đường kính ngoài : 6.35mm
Độ dày thành ống : 0.81mm
Áp suất làm việc tối đa : >100 bar (tại 40 độ C)

THÔNG TIN ĐẶT HÀNG

Mã đặt hàng ống đồng và phụ kiện kết nối như dưới đây:

Mã hàng	Mô tả
STV-CT3000	Ống đồng cho kết nối công tắc áp lực / van chọn vùng/ bình khí, dài 3000mm.
STV-CT6000	Ống đồng cho kết nối công tắc áp lực / van chọn vùng/ bình khí, dài 6000mm.
SFS-CT82.5	Ống đồng cho kết nối giữa các bình loại 40L và 82.5L
SFS-CT140	Ống đồng cho kết nối giữa các bình loại 140L
SFS-CT180	Ống đồng cho kết nối giữa các bình loại 180L
SFS-CVT82.5	Ống đồng cho kết nối giữa các bình loại 40L / 82.5L kèm van một chiều và T
SFS-CVT140	Ống đồng cho kết nối giữa các bình loại 140L kèm van một chiều và T
SFS-CVT180	Ống đồng cho kết nối giữa các bình loại 180L kèm van một chiều và T
STV-CTE	Nút bịt đường kích hoạt



Ống đồng cho kết nối công tắc áp lực / van chọn vùng/ bình khí



Ống đồng kết nối giữa các bình khí



Ống đồng cho kết nối giữa các bình khí kèm van một chiều và T



Nút bịt đường kích hoạt

Tài liệu này chỉ được cung cấp cho mục đích thông tin. S-TECVINA Ltd., không chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm đối với ứng dụng cụ thể nào. Sản phẩm phải được sử dụng đúng cách để hoạt động chính xác. Nếu bạn cần thêm thông tin về sản phẩm này hoặc có vấn đề hay câu hỏi cụ thể, hãy liên hệ với S-TECVINA Ltd.,