



PVC ホースの中に PFA チューブ、両端はねじれ防止加工された Flaretek® コネクタになっており、極めて優れた柔軟性と非常に高い安全性を提供します！

2重ホースには以下の役立つ機能があります。

- ・ タイプな曲げ半径により設置がとても簡単です。
- ・ その高い柔軟性から、2重ホースは硬い硬質管や外部が金属製の重くて硬い PVC ホースの代用品として役立ちます。
- ・ 安定した漏れのない密閉と Flaretek® 接続により、高振動環境にも動じません。
- ・ 2層目の封じ込めが非常に高い安全性を実現しており、PFA チューブから漏れが発生した場合でも、その外側にある2層目の PVC ホース内までに漏れを抑えます。
- ・ 漏れ検知、温度調節用などのセンサーの設置もシンプルで簡単です。

技術データ:

内側チューブおよび内側ホースの原料:	• PFA
外側保護用ホース:	• PVC
コネクタの原料:	• PE
ホース両端:	• Flaretek®
コネクタ内部のシール (化学品との接触なし)	• Viton®
最大長:	• 最大 8 メートル (26 フィート)
動作温度:	• 最大 60°C (140°F)
サイズ / 寸法:	• 以下を参照
注文番号:	1/2" • R12S134 x 長さ 3/4" • R12S142 x 長さ 1" • R12S113 x 長さ

標準サイズと寸法 -> 各ユーザーに必要な全長は最大で 26 フィートまで:

PFA					PVC	2重ホースシステム
Ø 外面	Ø 内面	壁厚	作動圧力	破裂圧力	Ø 外面	最小曲げ半径
インチ	インチ	インチ	PSI	PSI	インチ	インチ
1/2	3/8	1/16	140	560	7/8	1 3/8
3/4	5/8	1/16	90	360	1 1/8	4 3/4
1	7/8	1/16	68	272	1 1/8	10