

■仕様

材質	最高使用圧力	使用可能温度	最高使用流量		最小曲げ半径	
			1/4	1/2	1/4	1/2
SUS303	10MPa	-30~100℃	24L/min	54L/min	37mm	48mm

■接続・固定方法



手で締められるところまで締める



仮締め状態



スパナを使ってしっかり締める

SUSクーラントホース



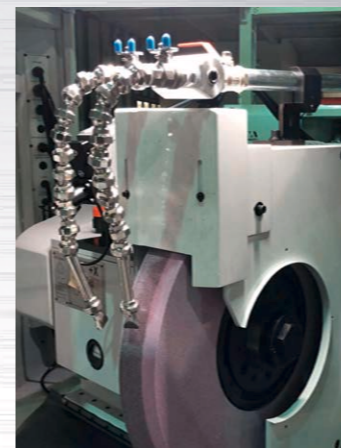
樹脂製ノズルだと、

- ・高圧に耐えられなくて角度が変わってしまう…
- ・漏れや破損が気になる…



金属製クーラントホースがおすすめ!

- ・高圧でもしっかりキープします!
- ・耐久性もバツグン!



掲載商品に関するお問い合わせはこちら

発売元：株式会社ジーネット 〒540-0024 大阪市中央区南新町 2-2-5

- 本カタログの記載内容は2024年5月現在のものです。
- 記載の表示価格には消費税が含まれておりません。
- 寸法・仕様・価格等は改良のため予告なく変更または製造を中止する場合がございますので、あらかじめご了承ください。
- 本カタログと実際の商品の色は印刷の出力具合によって多少異なる場合があります。

GC20240019@Z



UNISOL

■材 質:SUS303

■サイズ:1/4,1/2

■最高使用圧力:10MPa

■使用温度:-30℃~100℃

■機械側取付サイズ:【1/4】PT1/8,PT1/4,PT3/8
【1/2】PT1/4,PT3/8,PT1/2