

TACエコライン用しめTAC(樹脂製)

〔適用サイズ：φ38～φ75〕

品番92311-□□

特許登録済

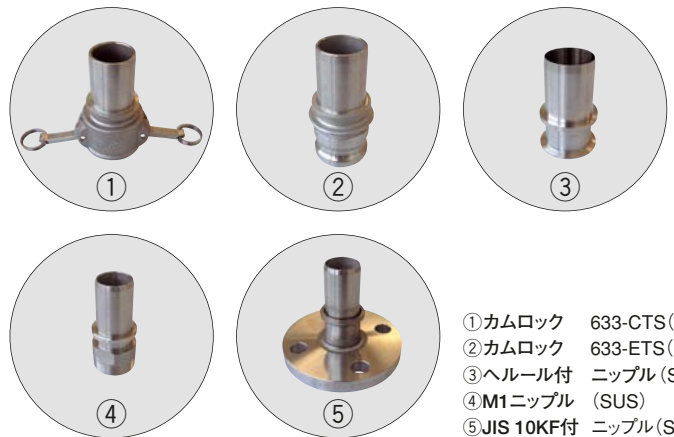


●樹脂製ホルダー



取付例

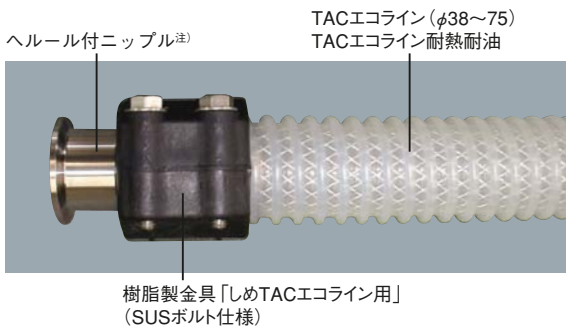
TACエコライン+IDFユニオン付ニップル(SUS)



- ①カムロック 633-CTS(SUS)
- ②カムロック 633-ETS(SUS)
- ③ヘルール付 ニップル(SUS)
- ④M1ニップル (SUS)
- ⑤JIS 10KF付 ニップル(SUS)

※各種しめTAC用金具の製作が可能です。

■食品用アッセンブリのご提案



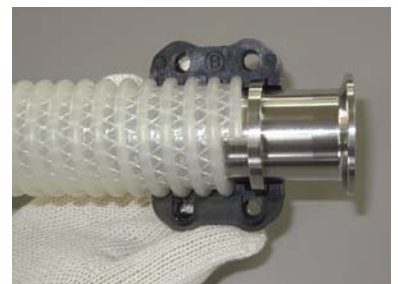
- ◆金具を取り外して洗浄が可能になりました。
- ◆安心の抜け止め構造。
- ◆高い耐圧性能… [TACエコライン]
許容圧力0.5MPa以下(常温)
0.1MPa以下(80℃、3分以内)
- [TACエコライン耐熱耐油]
許容圧力0.5MPa以下(常温)
0.1MPa以下(80℃、30分以内)

注) ヘルール付ニップルは特注品対応になります。
詳しくは弊社までお問合せください。

■作業手順



1. ニップルを挿入する。



2. 下側ホルダーBを取付ける。



3. 上側ホルダーAをかぶせ、両手で下へ押付け、ボルト2本の仮止めをする。



4. ボルト4本とも仮止めを行い、ラチェットレンチで4カ所均等に隙間なく締め完成。