

タイゴンA-60-F 食品・飲料用チューブ

耐熱性と柔軟性を兼ね備えた 食品・飲料用チューブ

タイゴンA-60-Fは、食品・飲料の製造工程で使用できるチューブです。

高温状態やオゾン中に長時間置かれた場合でも、従来のゴムチューブによく見られるような亀裂や劣化が生じることはありません。

柔軟性の高いタイゴンA-60-Fは、取付けの際にも折れ曲がりや変形が生じることはなく、手早く、簡単に作業をすることができます。

曲げ疲労に対する耐性に優れ、ディスペンサーなどに使用されているローラーポンプに最適です。

製品特性

硬度(ショアA):61

最高使用温度:135°C

色:ページュ色

材質:熱可塑性エラストマー系

品番	内径 [mm (inch)]	外径 [mm (inch)]	片肉厚 [mm (inch)]	巻長さ [m]
AAL00003	1.59 (1/16)	4.76 (3/16)	1.59 (1/16)	15
AAL00007	3.18 (1/8)	6.35 (1/4)	1.59 (1/16)	15
AAL00012	4.76 (3/16)	7.94 (5/16)	1.59 (1/16)	15
AAL00017	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)	1.59 (1/16)	15
AAL00019	6.35 (1/4)	12.70 (1/2)	3.18 (1/8)	15
AAL00022	7.94 (5/16)	11.11 (7/16)	1.59 (1/16)	15
AAL00027	9.52 (3/8)	12.70 (1/2)	1.59 (1/16)	15
AAL00029	9.52 (3/8)	15.88 (5/8)	3.18 (1/8)	15
AAL00038	12.70 (1/2)	19.05 (3/4)	3.18 (1/8)	15
AAL00046	15.88 (5/8)	22.22 (7/8)	3.18 (1/8)	15
AAL00053	19.05 (3/4)	25.40 (1)	3.18 (1/8)	15



■ 特長/利点 ■

- -51°Cから135°Cまでの幅広い温度範囲で使用可能
- 一般的な洗浄剤や消毒剤が使用可能
- オートクレーブで繰り返し滅菌が可能
- 適合規格:
FDA(食品用途)・3A・NSF51
食品衛生法厚生省告示第20号

■ 代表的な用途 ■

化粧品製造プロセス
食品/飲料の移送
石鹼液や消毒液の移送
殺虫剤や肥料の移送・インクの移送

販売元: サンゴバン株式会社 機能樹脂事業部
フルッドシステム(営業・カスタマーサービス)
〒102-0083 東京都千代田区麴町3-7
TEL: 03-6256-9703 FAX: 03-6256-9709
URL: <http://www.tygon.saint-gobain.co.jp/>