

タイゴン2375 耐薬チューブ

優れた耐薬品性と柔軟性を有する 透明チューブ

タイゴン2375は、耐薬品性に優れた、透明フレキシブルチューブです。

酸、塩基、ケトン、塩類およびアルコールなどの影響を受けにくく、
バッテリー液の充填などにもご利用いただけます。

可塑剤を含んでいませんので、流体が汚染されることがなく、
多くのフレキシブルチューブに見られるようにクラックが発生しにくく、早
い時期に柔軟性が失われることはありません。

製品特性

硬度(ショアA):75

最高使用温度:54°C

色:透明

材質:ポリオレフィン系

品番	内径 [mm (inch)]	外径 [mm (inch)]	片肉厚 [mm (inch)]	巻長さ [m]
AJK00002	1.59 (1/16)	3.18 (1/8)	0.79 (1/32)	15
AJK00003	1.59 (1/16)	4.76 (3/16)	1.59 (1/16)	15
AJK00004	2.38 (3/32)	3.97 (5/32)	0.79 (1/32)	15
AJK00007	3.18 (1/8)	6.35 (1/4)	1.59 (1/16)	15
AJK00009	3.97 (5/32)	5.56 (7/32)	0.79 (1/32)	15
AJK00012	4.76 (3/16)	7.94 (5/16)	1.59 (1/16)	15
AJK00017	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)	1.59 (1/16)	15
AJK00022	7.94 (5/16)	11.11 (7/16)	1.59 (1/16)	15
AJK00027	9.52 (3/8)	12.70 (1/2)	1.59 (1/16)	15
AJK00029	9.52 (3/8)	15.88 (5/8)	3.18 (1/8)	15
AJK00038	12.70 (1/2)	19.05 (3/4)	3.18 (1/8)	15
AJK00046	15.88 (5/8)	22.22 (7/8)	3.18 (1/8)	15
AJK00053	19.05 (3/4)	25.40 (1)	3.18 (1/8)	15
AJK42064	25.40 (1)	34.92 (1-3/8)	4.76 (3/16)	7.5

品番	内径 [mm]	外径 [mm]	片肉厚 [mm]	巻長さ [m]
AJK001502	2.0	4.0	1.0	15
AJK001517	3.0	5.0	1.0	15
AJK001518	4.0	6.0	1.0	15



■特長/利点■

- 変性作用の強い化学薬品に対して優れた耐性
- 可塑剤を含まず溶出が極めて少ない
- 焼却時に水と二酸化炭素に分解され、有害な物質が発生しない
- 適合規格: FDA(食品用途)
EU指令2002/72/EC、NSF 51
食品衛生法厚生省告示第370号

■代表的な用途■

薬品移送システム
化学分析装置の流体移送ライン
洗剤・バッテリー液・インク移送ライン

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 東京都千代田区麹町3-7
TEL: 03-6256-9703 FAX: 03-6256-9709
URL: <http://www.tygon.saint-gobain.co.jp/>