耐油用ホー

ス

TACIJ9"DHAg+

タックエコダクト Ag+ (TACECODUCT-Ag+)



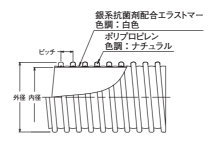
注) 受注生産品となります。詳しくは弊社までお問い合わせください。

特長

- ●TACエコダクトに抗菌性能を追加しました。 (優れた抗菌性を持つ銀イオン系抗菌剤〈FDA認可〉を配合)
- ●食品用途に使用できます。
- ※油分が含まれる食品や液体の輸送には適しておりません。 食品衛生法 厚生労働省告示201号に適合(但し油脂及び脂肪 性食品に対する溶出試験へブタンの項目は除外しています)。

用途

- ●食品工場の送・排気用。
- ●医療機関内の送・排気用。
- ●公共施設の送・排気用。



■標準寸法・物性

呼び径		内径	外径	ピッチ	参考質量	定尺	許容圧力 (常温)		許容減圧力 (常温)		許容曲げ 半径
mm	inch	mm	mm	mm	g/m	m	MPa	kgf/cm²	kPa	mmHg	mm
38	1½	38.0	45.0	7.8	220	30	0.04	0.4	-50.7	-380	50
50	2	50.8	59.0	10.0	325	30	0.04	0.4	-50.7	-380	60
65	21/2	63.5	72.0	12.5	410	30	0.03	0.3	-50.7	-380	75
75	3	76.2	85.0	13.0	470	30	0.03	0.3	-33.0	-248	90
100	4	101.6	111.5	15.0	640	30	0.03	0.3	-17.5	-131	110
125	5	127.0	138.5	21.0	810	20	0.02	0.2	-12.5	-94	135
150	6	152.4	164.0	20.0	1060	20	0.02	0.2	-12.5	-94	160
200	8	203.2	216.0	22.5	1450	20	0.01	0.1	-6.0	-45	210

※脱塩ビダクトカフスも用意しております。(P59参照)

注意

屋外での長期間にわたる使用・保管は避けてください。

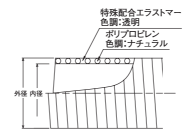
TACIJSD-C

タックエコSD-C (TAC ECO SD-C)



特長

- ●食品用途に使用できます。
- ※油分が含まれる食品や流体の輸送には適しておりません。 食品衛生法 厚生労働省告示201号に適合(但し油脂及び脂肪 性食品に対する溶出試験へプタンの項目は除外しています)。
- ●優れた耐熱性と柔軟性を実現しました。
- ●熱湯洗浄*1、95%エタノール洗浄が可能で衛生的です。
- ●軽量かつ耐摩耗性に優れます。
- ●内外面とも平滑です。
- ●半透明で輸送物の確認ができます。
- ※1.熱湯洗浄は温度80℃以下、圧力0.1MPa以下、加圧時間3分以 内の条件で行ってください。



■標準寸法・物性

呼び径		内径	外径 参考質量		定尺	許容(常		許容曲げ半径	
mm	inch	mm	mm	g/m	m	MPa	kgf/cm²	mm	
38	1½	38.0	46.0	485	50	0.30	2.9	240	
50	2	50.8	60.6	805	50	0.20	2.0	360	

用途

- ・清酒・焼酎などのアルコール類、清涼飲料水などの輸送。
- ●その他、食品輸送。
- ●一般の吸排水用。
- ※使用温度範囲は使用温度によって許容圧力は変わりますが、0℃~50℃を目安としてください。 (連続使用の場合は40℃以下としてください。)

注意

屋外での長期間にわたる使用・保管は避けてください。