

クリーンフレキ® CF-2 受注生産品

特長

- 内外面平滑(フラット)で、CF-3に比べて耐圧性に優れます。
- 食品衛生法 昭和34年厚生省告示第370号(改正平成18年厚生労働省告示第201号)に適合しています(但し、油脂及び脂肪性食品に対する溶出試験は除外しています)。
- 焼却可能で有害物質や有毒ガスを発生しません。
- 高濃度アルコール対応。

用途

- テリバリヤ・サクシオン兼用です。
- 食品用
- 醸造用(酒類原料用アルコール(95%)使用可能)
- 一般吸・排水用
- エア(バキューム用)
- 油が含まれる食品や流体の輸送には適していません。

【標準仕様および性能】

呼び	内径 (mm)	外径 (mm)	肉厚 (mm)	標準質量 (g/m)	許容圧力 常温 (MPa)	耐負圧力 常温 (MPa)	許容曲げ半径 常温 (mm)	定尺 (m)
◎ 38	38.2	47.2	4.5	620	0.30	-0.10	300	50
◎ 50	50.8	61.8	5.5	900	0.20	-0.10	450	50

※1. 使用温度範囲は、-10~50℃を目安にしてください(連続使用の場合は40℃以下としてください)。
 ※2. 温水洗浄の場合は温度80℃以下、圧力0.1MPa以下(開放状態)にて行ってください。
 ※3. ◎印は受注生産品です。

クリーンフレキ® CF-A

特長

- 軽量で、柔軟性に優れます。
- 食品衛生法 昭和34年厚生省告示第370号(改正平成18年厚生労働省告示第201号)に適合しています(但し、油脂及び脂肪性食品に対する溶出試験は除外しています)。
- 焼却可能で有害物質や有毒ガスを発生しません。

用途

- 食品用
- 局所排気等のエアの吸・排気用
- エアダクト用
- 各種送風機、ファン等接続用
- その他一般集塵用や送・排気用
- 油が含まれる食品や流体の輸送には適していません。

【標準仕様および性能】

呼び	内径 (mm)	外径 (mm)	肉厚 (mm)	ピッチ (mm)	標準質量 (g/m)	許容圧力 常温 (MPa)	耐負圧力 常温 (MPa)	許容曲げ半径 常温 (mm)	定尺 (m)
38	38.2	46.5	0.5	11.0	210	0.05	-0.06	60	20
50	50.8	60.2	0.7	12.5	300	0.05	-0.05	70	20
65	63.5	74.0	0.8	14.0	370	0.04	-0.04	80	20
75	76.7	87.0	0.8	15.0	520	0.04	-0.03	90	20
100	101.6	112.0	0.9	18.0	720	0.04	-0.02	120	20

※1. 使用温度範囲は、-10~50℃を目安にしてください(連続使用の場合は40℃以下としてください)。

脱塩ビホース
 送水用ホース
 ナイロン
 溝溝ホース
 農業散布用
 ホース
 付属品
 ゴムホース
 技術資料