

PROTAPE PUR-CU 335 MHF FLAT

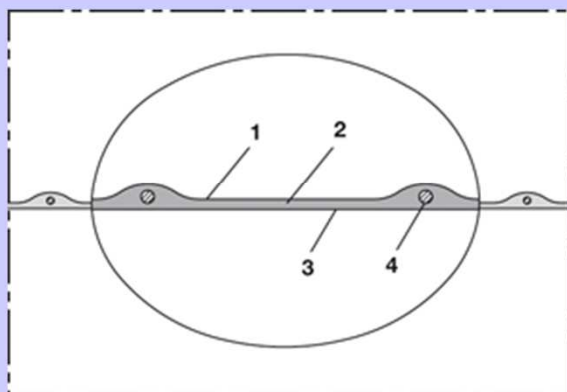


PURフラットホース、耐摩耗性、耐振動性、
フレキシ性、滑らかな内面、FDA取得、帯電防止

1.0.6



構造



1. 押し出しバンド
2. 壁の厚さ約 1.0 mm
3. 内面平滑
4. アース線

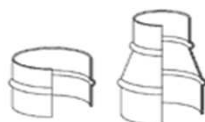
アクセサリ



クランプ 208



ピントルホースクランプ 211



メタルコネクター: 270-271

用途

- *特に以下に適している耐摩耗ホース
- ふるい分け機、振動ふるい機、回転式ふるい機
 - ベローズ、補償器として
 - 食品及び製薬産業

特性

- 耐振動性 ● 優れたフレキシ性 ● 耐摩耗性
- 滑らかな内面 ● 最適化された流動性
- 高い引張強度、及び裂け強度
- 無味無臭 ● 鉱油への優れた耐性
- 耐細菌性及び耐加水分解性
- 以下の規準に適合した食品用としての品質:
FDA21CFR177.2600及び178.2010.ECガイドライン
2002/72/EC (2007/19/EC改正) Germanガイドライン
XXX1X BfR ポリウレタン (14.5参照)
- 独立機関によるホースのためのECガイドライン
2002/72/EC (2007/19/EC改正) の承認 (14.5参照)
を得ている
- 薬品耐性 (14.1参照) ● 気密及び液密性がある
- 可塑剤及びハロゲン未使用
- UV及びオゾンに対する耐性が有る (14.8参照)
- 優れた低温での柔軟性 (類似するエステルポリウレタンよりも良い)
- アース線による帯電防止効果
(BGR132に対応、公式にはZH1/200)

素材

- ①ホース壁: 特性プレミアムエーテルポリウレタン (Pre-PUR
の0.4を参照) ②アース線

温度領域

- 常時使用温度: $-40^{\circ}\text{C} \sim +90^{\circ}\text{C}$
 - 短時間使用温度: $+125^{\circ}\text{C}$
- ※テクニカルデータについては裏面をご参照ください。

納入バリエーション

ロット・価格に応じて特注が可能です。
接続パーツを含む提案も可能です


PURフラットホース、耐振動性、フレキシブル、滑らかな内面、FDA取得、帯電防止効果

内径	外径	推奨稼働 限界正圧	重量	定尺	品番
mm	mm	bar	kg/m	m	
80	85	0,860	0,52	2.5/ 5	335-0080-2878
85	90	0,800	0,56	2.5/ 5	335-0085-2878
90	95	0,770	0,60	2.5/ 5	335-0090-2878
100	105	0,690	0,66	2.5/ 5	335-0100-2878
110	115	0,630	0,73	2.5/ 5	335-0110-2878
115	120	0,605	0,75	2.5/ 5	335-0115-2878
120	125	0,580	0,79	2.5/ 5	335-0120-2878
125	130	0,560	0,82	2.5/ 5	335-0125-2878
130	135	0,535	0,86	2.5/ 5	335-0130-2878
140	145	0,500	0,93	2.5/ 5	335-0140-2878
150	155	0,460	1,00	2.5/ 5	335-0150-2878
155	160	0,440	1,02	2.5/ 5	335-0155-2878
160	165	0,435	1,06	2.5/ 5	335-0160-2878
165	170	0,420	1,09	2.5/ 5	335-0165-2878
170	175	0,410	1,13	2.5/ 5	335-0170-2878
175	180	0,400	1,16	2.5/ 5	335-0175-2878
180	185	0,385	1,20	2.5/ 5	335-0180-2878
200	205	0,350	1,31	2.5/ 5	335-0200-2878
205	210	0,345	1,37	2.5/ 5	335-0205-2878
220	225	0,32	1,47	2.5/ 5	335-0220-2878
225	230	0,310	1,50	2.5/ 5	335-0225-2878
235	240	0,295	1,57	2.5/ 5	335-0235-2878
250	255	0,280	1,68	2.5/ 5	335-0250-2878
275	280	0,255	1,84	2.5/ 5	335-0275-2878
280	285	0,250	1,88	2.5/ 5	335-0280-2878
300	305	0,230	2,01	2.5/ 5	335-0300-2878
305	310	0,230	2,06	2.5/ 5	335-0305-2878
325	330	0,215	2,16	2.5/ 5	335-0325-2878
350	355	0,200	2,31	2.5/ 5	335-0350-2878
400	405	0,170	2,66	2.5/ 5	335-0400-2878
405	410	0,170	2,74	2.5/ 5	335-0405-2878
450	455	0,155	2,96	2.5	335-0450-2878
500	505	0,140	3,22	2.5	335-0500-2878
600	605	0,110	3,80	2.5	335-0600-2878

(注)本製品につきましては、受注生産品のため各内径毎に40m以上のオーダーが必要になります。

・ご要望があれば上記規格外で特注生産も可能です。(但し、ロット・価格面で要相談)

・上記は全て常温20℃での測定値です。また、技術仕様は変わることがあります。技術付録もご参照ください。

〈お問合せ先〉
 エフ・アイ・ティー・パシフィック株式会社
 〒111-0053
 東京都台東区浅草橋3-20-15 浅草橋ミハマビル4F
 TEL 03-5820-7021 FAX 03-5820-7027
 E-mail: fit@fitpacific.com URL: <http://www.fitpacific.com>