



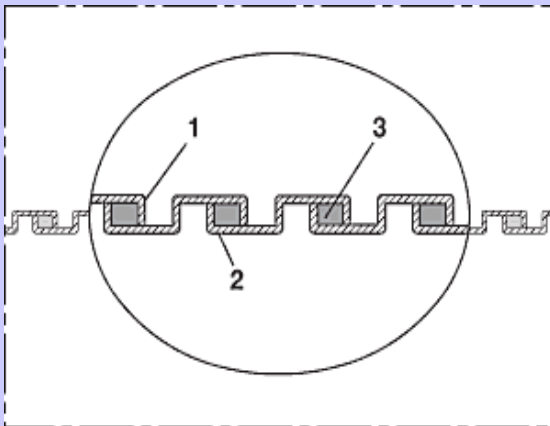
Metal Hose 375 Glass Fibre Seal

吸引用メタルフレキホース 耐熱 400

4.2

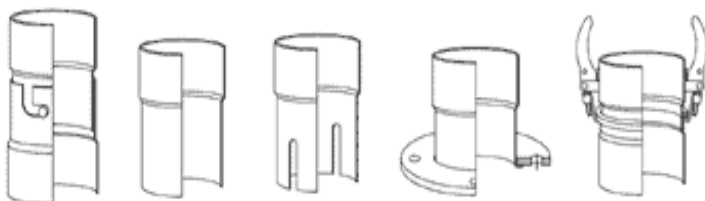


構造



- 1. プロファイル帯鋼
- 2. かぎ状のプロファイル
- 3. シール

アクセサリ



接続エレメント(アクセサリ 各種) : 202-206

用途

特に以下に適した吸引用ホース
 爆発性混合物を含む可能性のあるエリアにおいて(防爆)
 粉塵、粉体、ペレット、粒体などの固形物
 気体
 粉塵除去、吸引設備、エアコン・空調システム用
 頑丈な保護ホースとして

特性

すぐれた耐熱性
 耐摩耗性
 柔軟性
 非常に頑丈
 難燃性
 設置することによって静電放電効果がある
 (BGR132に対応、公式にはZH1/200)

素材

ホース壁: 亜鉛メッキ鋼

シール部: ガラス繊維

温度領域

常時使用温度: ~ +400

テクニカルデータについては裏面をご参照ください。

吸引メタルフレキホース 耐熱400

内径	外径	曲げ半径 (ホース中央)	重量	定尺(青字 は特注)	品番
mm	mm	mm	kg/m	m	
20	24	100	0,35	10	375-0020-2880
25	29	110	0,43	10	375-0025-2880
30	34	130	0,51	10	375-0030-2880
32	36	140	0,55	10	375-0032-2880
35	39	150	0,59	10	375-0035-2880
38	42	155	0,65	10	375-0038-2880
40	45	155	0,68	10	375-0040-2880
45	50	165	0,76	10	375-0045-2880
50	55	180	0,84	10	375-0050-2880
55	60	200	0,90	10	375-0055-2880
60	66	215	1,01	10	375-0060-2880
65	71	230	1,09	10	375-0065-2880
70	76	240	1,17	10	375-0070-2880
75	81	255	1,25	10	375-0075-2880
80	86	270	1,34	10	375-0080-2880
90	97	280	1,85	10	375-0090-2880
100	107	300	2,04	10	375-0100-2880
110	117	330	2,24	10	375-0110-2880
120	127	380	2,44	10	375-0120-2880
125	132	400	2,54	10	375-0125-2880
130	139	410	2,93	10	375-0130-2880
140	149	430	3,13	10	375-0140-2880
150	159	460	3,35	10	375-0150-2880
160	169	490	3,57	10	375-0160-2880
170	179	520	3,72	10	375-0170-2880
180	189	545	4,01	10	375-0180-2880
200	211	560	5,51	5	375-0200-2880
225	236	630	6,18	5	375-0225-2880
250	261	700	6,85	5	375-0250-2880
275	286	770	7,52	5	375-0275-2880
300	311	850	8,20	5	375-0300-2880

ご希望に応じて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>