



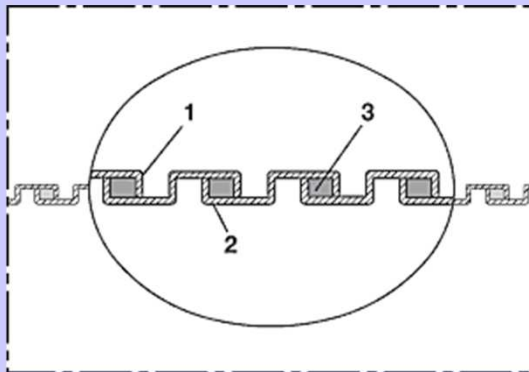
METAL HOSE HT 375

吸引用メタルフレキホース 耐熱400°C

4.2

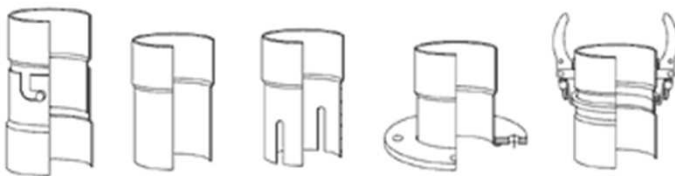


構造



- 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

- 表面電気抵抗 $<10^9 \Omega$
- 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

- ①ホース壁: 亜鉛メッキ鋼
- ②シール部: ガラス繊維

温度領域

- 常時使用温度: $\sim +400^\circ\text{C}$

※テクニカルデータについては裏面をご参照ください。

METAL HOSE HT 375

4.2

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 |

ご要望が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>