

【食品用デリバリーサクションホース】



用途

| | |
|------|----------------------------------|
| 流体 | ビール、酒、醤油、食用油、糖蜜等 |
| 使用温度 | -20°C ~ +100°C (内面ゴム IIR or NBR) |
| 使用場所 | 食品工場 |

特長

- 内面ゴムは食品衛生法※に適合した白色食品用ゴムを使用しておりますので、食品関係に安心して御使用頂けます。
※食品衛生法(食品、添加物等の規格基準(昭和34年度厚生省告示 第370号))
また、水道用ゴム規格 JIS K6353に適合するゴムも揃えております。

標準規格

| 呼称 (φ) | 内径 (mm) | 外径 (mm) | 本体仕様 | 使用圧力 (MPa) | 最小曲げ半 径(mm) | 参考重量 (kg/m) | 最大単長 (m) |
|-----------|------------|------------|-----------|---------------|----------------|----------------|-------------|
| 25 | 25.4 | 43.0 | 2CPx1Wx1P | -0.1~+1.0 | 200 | 1.2 | 20 |
| 32 | 31.8 | 50.0 | 2CPx1Wx1P | -0.1~+1.0 | 300 | 1.7 | 20 |
| 38 | 38.1 | 58.0 | 2CPx1Wx1P | -0.1~+1.0 | 330 | 2.2 | 20 |
| 50 | 50.8 | 71.0 | 2CPx1Wx1P | -0.1~+1.0 | 450 | 2.8 | 20 |
| 65 | 63.5 | 85.0 | 2CPx1Wx1P | -0.1~+1.0 | 600 | 3.7 | 20 |
| 75 | 76.2 | 98.0 | 2CPx1Wx1P | -0.1~+1.0 | 700 | 4.3 | 20 |
| 100 | 101.6 | 127.0 | 2CPx1Wx1P | -0.1~+1.0 | 900 | 6.6 | 20 |

口元部構造

- ストレート(標準品はカフス付き)
金具取付(バンド締め・加締め)も、ご対応検討いたします。