# Corroline+

#### Corroline+



## 特点和优势

- 非常灵活且功能增强,可承受最严重的身体伤害情况
- 完全防扭结和挤压
- 防静电和防火橡胶盖
- 平滑孔径可实现快速流动和易于清洁
- 天然或防静电 PTFE 衬套
- PTFE 内衬和非内衬端接头
- 外部保护选件系列



### Corroline+ 性能

| 标称软管孔径 |    | 实际软管孔径 |      | 外径   |      | 最大工作压力 |     | 最小弯曲半径   |     | **最大连续长度 |    | 单位长度的重量 |       |
|--------|----|--------|------|------|------|--------|-----|----------|-----|----------|----|---------|-------|
| in     | mm | in     | mm   | in   | mm   | psi    | bar | in       | mm  | ft       | m  | kg/mtr  | lb/ft |
| 1/2*   | 13 | 0.51   | 13.1 | 0.85 | 21.5 | 1,000  | 69  | 13/8     | 38  | 100      | 30 | 0.40    | 0.27  |
| 3/4 *  | 20 | 0.76   | 19.3 | 1.12 | 28.5 | 624    | 43  | 2        | 50  | 100      | 30 | 0.70    | 0.47  |
| 1      | 25 | 1.01   | 25.7 | 1.45 | 37.0 | 600    | 41  | 2 3/4    | 70  | 100      | 30 | 1.10    | 0.74  |
| 1 1/4  | 32 | 1.26   | 32.2 | 1.75 | 44.6 | 550    | 38  | 3 5/16   | 100 | 100      | 30 | 1.60    | 1.07  |
| 1 1/2  | 40 | 1.51   | 38.5 | 2.03 | 51.7 | 500    | 34  | 4 3/4    | 120 | 100      | 30 | 1.92    | 1.29  |
| 2      | 50 | 2.01   | 51.1 | 2.55 | 65.0 | 400    | 28  | 5 15/16  | 150 | 100      | 30 | 2.80    | 1.88  |
| 2 1/2  | 65 | 2.51   | 63.7 | 3.17 | 80.5 | 290    | 20  | 11 13/16 | 300 | 59       | 18 | 3.98    | 2.67  |
| 3      | 80 | 3.02   | 76.8 | 3.65 | 92.8 | 218    | 15  | 13 3/4   | 350 | 49       | 15 | 4.42    | 2.97  |

<sup>\* 1/2&</sup>quot; 和 3/4" 尺寸软管不包括橡胶中嵌入的螺旋钢丝

## 技术规格

|          | Corroline+   |
|----------|--|
| 标称孔径     | 13 - 80 mm   |
| 标称孔径     | 0.5 - 3 in   |
| 实际孔径     | 13.1 - 76.8 mm   |
| 实际孔径     | 0.51 - 3.02 in   |
| 外径       | 21.5 - 92.8 mm   |
| 外径       | 0.85 - 3.65 in   |
| 最大工作压力   | 69 bar   |
| 最大工作压力   | 1000 psi   |
| 认证       | (EU) 10/2011, 3.1 可追溯性, ATEX, EN16643:2016, FDA (材料), 防火, 符合 BS5173 第 103.13 节第 6.2 和 6.3 部分规定 |
| 工作温度范围   | -40 至 150°C °C   |
| 工作温度范围   | -40 至 302 °F °F  |
| 弯曲半径     | 38 - 350 mm  |
| 弯曲半径     | 1.375 - 13.75 in   |
| 编织       | 不锈钢  |
| 盖        | EPDM   |
| 软管外部保护选项 | DBK 300 双层橡胶盖, 保护线圈, 保护装置  |
| 端接头      | BSP 和 NPT 螺纹接头, DIN 11851 接头, ENCAP 端接头, JIC 接头, PTFE 水封管接头, 卫生级 Triclamp 接头, 快装接头, 旋转法兰接头     |
| 标签选项     | 标准, 颜色编码   |
| 耐真空度     | 耐真空度为 -0.9 bar , 最高可达 150 °C (302 °F)  |

<sup>\*\*</sup> 可以按特殊顺序提供更长的长度

### 主要材料

|       | Corroline+        |
|-------|-------------------|
| 螺旋加强筋 | 不锈钢               |
| 衬套管   | 天然 PTFE, 防静电 PTFE |
| 钢丝编织  | 不锈钢               |
| 接头衬套  | PTFE              |

免责声明:我们认为本文所含信息正确无误,但如有任何错误,Aflex Hose Limited 概不负责,并保留对规格数据作出改动的权利,恕不另行通知。用户有责任自行确保产品适合其相关应用。Bioflex、Corroflon、Corroline、Hyperline FX、Pharmaline 是 Aflex Hose Limited 的注册商标。Watson-Marlow Fluid Technology Solutions 是 Spirax-Sarco Engineering plc 公司的子公司。

wmfts.com/global



15 June 2023