

# Accusil 单元

Accusil 软管

**Flexicon**  
Liquid Filling

## 特点和优势

- $\pm 0.5\%$  的出色灌装精度
- 通过激光蚀刻零件号、批号和使用日期实现 100% 的可追溯性
- 八种不同的尺寸，用于在 0.1 ml 至 250 ml 以上之间灌装

## 技术规格

|                    | Accusil 单元                      |
|--------------------|---------------------------------|
| 灭菌方法               | EtO, X 射线, 伽马, 高压湿热灭菌           |
| 高压湿热灭菌稳定性          | 121 °C 30 分钟                    |
| 伽马稳定性              | 最大 50 kGy                       |
| 孔径范围               | 1.6 - 8 mm (0.0625 - 0.315 in)  |
| 壁厚                 | 2.4 mm (0.09375 in)             |
| 颜色                 | 无色                              |
| 透明度                | 半透明                             |
| 剥落物                | 低                               |
| 工作温度范围             | -20 °C 至 80 °C (-4 °F 至 176 °F) |
| 硬度, shore A (5sec) | 58 to 64                        |
| 比重                 | 1.15 g/ml                       |
| 压缩设置               | $\leq 30\%$                     |
| 保存期限               | 5 年                             |

## 主要材料

|      | Accusil 单元 |
|------|------------|
| 软管   | 铂金硫化硅胶     |
| 接头材料 | PVDF       |

## 产品代码

| 孔径  |      | 壁厚  |      | 双段式 Kynar Y 形单元 |
|-----|------|-----|------|-----------------|
| mm  | inch | mm  | inch |                 |
| 1.6 | 1/16 | 2.4 | 3/32 | 84-510-016      |
| 3.2 | 1/8  | 2.4 | 3/32 | 84-510-032      |
| 4.8 | 3/16 | 2.4 | 3/32 | 84-510-048      |
| 6.4 | 1/4  | 2.4 | 3/32 | 84-510-064      |
| 8.0 | 5/16 | 2.4 | 3/32 | 84-510-080      |
| 9.6 | 3/8  | 2.4 | 3/32 | 84-510-096      |

---

免责声明: Watson-Marlow Limited 保留对规格数据作出改动的权利, 不再另行通知, 如有需求, 请联系具体技术人员。用户有责任自行确保产品适合其相关应用。Watson-Marlow 和 WMArchitect 是 Watson-Marlow Limited 的注册商标。BioClamp、BioBarb、FlatBioEndCap、BioEndCap、BioValve 和 BioTube applicator 是 BioPure Technology Limited 的商标。Tri-Clamp 是 Alfa Laval Corporate AB 的注册商标。Q-Clamp 需经授权方可使用。

*[wmfts.com/global](https://wmfts.com/global)*



28 October 2025