

流体传输 - 加长型 LoadSure 单元

一次性流体传输组件

特点和优势

- 全面的产品可追溯性
- 庞大的组件库可供选择
- 可根据要求提供内部验证协议和验证指南的支持
- 提供标准配置，缩短周转时间
- 出售的标准组件未经辐照，可根据要求提供辐照和无菌组件
- 采用开放式架构灵活集成
- 与 Watson-Marlow 蠕动泵结合使用，提供端到端的流体管理解决方案
- Watson-Marlow 的全球生产和供应网络可保障供应安全



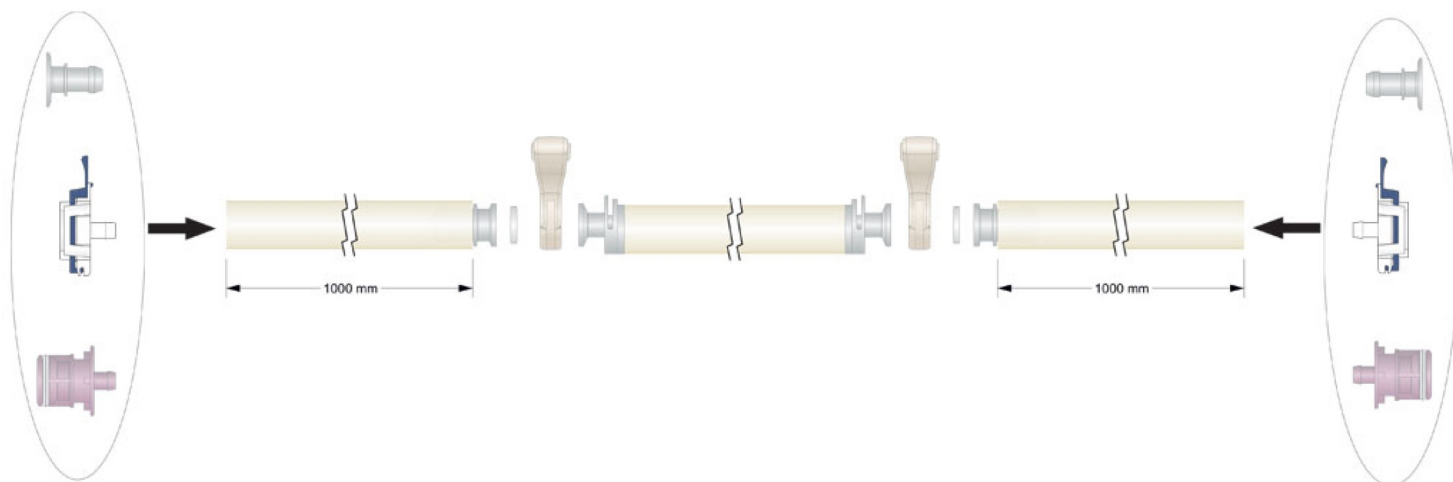
技术规格

	流体传输 - 加长型 LoadSure 单元
认证与合规	ADCF, ISO 10993, USP <788>, USP <85>, USP VI 级
制造	ISO 14644-1 7 级, ISO 9001
无菌	非辐照 (根据要求进行辐照或灭菌)

主要材料

	流体传输 - 加长型 LoadSure 单元
软管	热塑性弹性体, 硅胶
接头材料	Polysulfone (UDEL 1700), PVDF, 聚丙烯, 聚碳酸酯 (PC)

订购信息



零件号	零件名称 (说明)	泵	泵头
33-0913-311261	Pumpsil Loadsure: 12.7mm 孔径-1m 端部, 带 open-NON	700 系列	720RE
33-0913-311262	Pumpsil Loadsure: 12.7mm 孔径-1m 末端带 TC-NON	700 系列	720RE
33-0913-311263	Pumpsil Loadsure: 12.7mm 孔径-1m 端部, 带 MPC-NON	700 系列	720RE
33-0913-311264	Pumpsil Loadsure: 12.7mm 孔径-1m 端部, 带 Aseptiquik-NON	700 系列	720RE
33-0913-311281	Pumpsil Loadsure: 19mm 孔径-1m 端部, 带 open-NON	700 系列	720RE
33-0913-311282	Pumpsil Loadsure: 19mm 孔径-1m 末端带 TC-NON	700 系列	720RE
33-0913-311283	Pumpsil Loadsure: 19mm 孔径-1m 端部, 带 MPC-NON	700 系列	720RE
33-0913-311284	Pumpsil Loadsure: 19mm 孔径-1m 端部, 带 Aseptiquik-NON	700 系列	720RE
33-0913-311291	Pumpsil Loadsure: 25.4mm 孔径-1m 端部, 带 open-NON	700 系列	720RE
33-0913-311292	Pumpsil Loadsure: 25.4mm 孔径-1m 末端带 TC-NON	700 系列	720RE
33-0913-311293	Pumpsil Loadsure: 25.4mm 孔径-1m 端部, 带 MPC-NON	700 系列	720RE
33-0913-311294	Pumpsil Loadsure: 25.4mm 孔径-1m 端部, 带 Aseptiquik-NON	700 系列	720RE
33-0933-311281	Bioprene Loadsure: 19mm 孔径-1m 端部, 带 open-NON	700 系列	720RE
33-0933-311282	Bioprene Loadsure: 19mm 孔径-1m 末端带 TC-NON	700 系列	720RE
33-0933-311283	Bioprene Loadsure: 19mm 孔径-1m 端部, 带 MPC-NON	700 系列	720RE
33-0933-311284	Bioprene Loadsure: 19mm 孔径-1m 端部, 带 Aseptiquik-NON	700 系列	720RE
33-0933-311291	Bioprene Loadsure: 25.4mm 孔径-1m 端部, 带 open-NON	700 系列	720RE
33-0933-311292	Bioprene Loadsure: 25.4mm 孔径-1m 末端带 TC-NON	700 系列	720RE
33-0933-311293	Bioprene Loadsure: 25.4mm 孔径-1m 端部, 带 MPC-NON	700 系列	720RE
33-0933-311294	Bioprene Loadsure: 25.4mm 孔径-1m 端部, 带 Aseptiquik-NON	700 系列	720RE

已根据最常用的组件设计标准配置。所列组件在相应的 LoadSure 单元的每侧都有 1 米长的延伸端部, 未进行辐照。Triclamp 配件是无盖的标准尺寸。

可根据要求提供带物料清单的详细图纸。如需修改长度、配件尺寸/类型或辐照要求, 请联系您当地的 Watson-Marlow 代表。

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、BioTube Applicator 和 Q-clamp 是 BioPure Technology Limited 的商标。Tri-Clamp 是 Alfa Laval Corporate AB 的注册商标。

wmfts.com/global



01 August 2025