

导流管（耐酸）

LOC-LINE®

型号 | 1/2"

产地 | 美国·Loc-Line

产品描述














特点

由于其聚酯纤维成分，酸性环境不会腐蚀耐酸导流管，但不适用于输送酸或高压应用
具有独特的球窝设计，可完全手动调节位置和长度
它不会扭结或疲劳 - 弯曲不会减小内径
与金属软管不同，如果发生接触，它不会损坏机床刀具
不导电，非常适合电火花加工工艺冲洗
没有可以破坏或限制流体流动的内部定位杆
可保持在原位，重复定位很容易。消除了机器振动引起的蠕变

用途

非常适合电镀操作中的冲洗循环
可用于低于66°C的酸、酒精、汽油、油脂、油、盐溶液、溶剂

规格参数

样式	名称	型号	包装数量	样式	名称	型号	包装数量
	1/2" 导流管	57859	5ft/卷 50ft/卷		1/4" 圆头喷嘴	56806	4
		57861	一节			57866	50
		56802	4			56803	4
	3/8" 圆头喷嘴	57862	50		1/2" 圆头喷嘴	57863	50
	3/8" NPT 接头	56804	4		1/2" NPT 接头	56805	4
		57864	50			57865	50
	1-1/4" 扁头喷嘴	56807	2		1/2" 分歧接头	56808	2
		57867	20			57868	20
	1/2" 转 1/4" 分歧接头	56822	2		1/2" 转 1/4" 转接头	56821	2
		57870	20			57869	20
	90° 弯管	56824	2		可固定分歧头	56825	2
		57874	20			57875	20
	双边 1/2" 接头	56811	4				
		57872	20				