

生物乙烯纤维编织网纹管

应用

液体食品传输的理想方案.如：饮料，果汁，水，葡萄酒及酒精浓度高达 20%的酒精饮料。

优点

- ✓ 抗细菌，抗水解，耐臭氧，耐老化，耐多种化学品。
- ✓ 采用生物资源制造，符合美国 FDA 食品级标准。
- ✓ 流动性强，不粘壁。

结构

- 管壁以高强度聚酯纤维网线加强；
- 内外壁完全光滑；
- 颜色：透明。

工作温度

-10°C+60°C；

标准

FDA
GB.4806.7-2016
GB.31604.30-2016



技术参数 Technical Data

产品编码 No.	内径		外径 mm	工作压力 bar	爆破压力 bar	弯曲半径 mm	包装长度 m
	in	mm					
HLG2004-006012	1/6	6	12	21	63	30	100
HLG2004-008014	1/4	8	14	23	69	40	100
HLG2004-010016	2/7	10	16	16	48	50	100
HLG2004-012018	3/8	12	18	12	36	60	100
HLG2004-013019	3/8	13	19	11	33	70	100
HLG2004-016023	1/2	16	23	10	30	80	50
HLG2004-019026	3/4	19	26	9	27	100	50
HLG2004-025033	1	25	33	8	24	120	50
HLG2004-030038	1-1/4	30	38	6	18	140	50
HLG2004-032042	1-1/4	32	42	5	15	160	50
HLG2004-038048	1-1/2	38	48	4	12	180	50
HLG2004-050062	2	50	62	4	12	250	50