

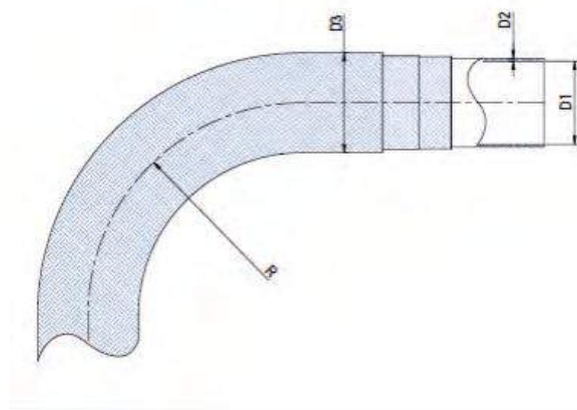
光滑特氟龙单层金属编织管-Kevlar增强 TK1S

应用

适用于高纯度产品、食品、医疗、半导体、化学品、化妆品、汽车等行业。
尤其适合输送高浓度化学品。

结构

- 高纯度 PTFE 光滑内管。
- 高强度 Kevlar 纤维及 AISI 304 不锈钢丝编织层增强。



优点

- ✓ 适合高压及液压应用，具备极低的渗透性。
- ✓ 耐高温，耐腐蚀、摩擦力小。

工作温度

-70°C至+260°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		重量 gr/m	工作压力 bar	爆破压力 bar	弯曲半径 mm
	in	mm				
HLX1608-006000	1/4	6.35	167	415	1655	76
HLX1608-010015	3/8	10.03	278	310	1240	127