



应用：在食品和制药行业 用于在低压和较大弯曲半径的条件下传输液体。物料输送的理想软管。软管可补偿振动和消除位差。不可用于负压条件。

特性：外表面：半透明或带颜色，完全平滑。符合FDA食品认证标准，满足蒸汽杀菌清洗。

结构：聚酯纤维编织网，铂金硫化。

温度范围：-60°C/+180°C。

内径 mm	外径 mm	重量 g/m	弯曲半径 mm	爆破压力 bar	每卷长度 m
3.18	9.53	88	35	≥38	10
4.76	11.73	120	35	≥38	10
6.35	12.7	132	30	≥35	10
9.53	15.88	176	30	≥35	10
12.77	22.22	345	80	≥25	10
15.88	25.15	400	85	≥23	10
19.05	28.58	480	110	≥23	10
22.23	32	550	115	≥13	10
25.4	35.69	650	140	≥13	10