

PUR-INOX 351 MHF-AS



商品详情

应用：

食品工业，制药工业（FDA,EU 准则）：食品，制药

爆炸危险区域内抽取或输送，静电排放软管，抗静电软管，导电软管

特性：

根据 TRBS 2153：永久导电壁由于非迁移的永久性抗静电剂：体积及表面电阻 $< 10^9 \Omega$ ，推荐用于输送易燃材料

耐磨损（耐磨损性能较大多数橡胶材料高 2.5~5 倍,较软性 PVC 高 3~4 倍）

高抗张强度,及抗撕裂强度

独立的检测实验室对软管的测试认证，符合欧盟 2002/72/EC 规定, 包含最新的 2007/19/EC 条例

食品级添加剂符合：EU 条例 2002/72/EU 包含 2007/72/EU

无嗅无味

良好的耐油，耐汽油，耐化学性能

良好的低温收缩性（比聚酯-聚氨酯好）

不含软化剂及卤素

温度范围：

-40°C 至 90°C

内径 mm	外径 mm	过压 bar	真空 bar	弯曲半径 mm	重量 kg/m	长度 m	订购代码
32	40	2.120	0.460	44	0.280	10	351-0032-1018
40	48	1.710	0.420	53	0.340	10	351-0040-1018
50	58	1.370	0.365	64	0.410	10	351-0050-1018
60	68	1.150	0.285	75	0.490	10	351-0060-1018
80	89	0.860	0.175	98	0.680	10	351-0080-1018
100	109	0.690	0.120	120	0.970	10	351-0100-1018
125	134	0.560	0.085	147	1.200	10	351-0125-1018
150	159	0.460	0.075	175	1.520	10	351-0150-1018
200	209	0.345	0.055	233	2.030	10	351-0200-1018