

## 耐磨损的抽吸输送软管; 超重型, 内壁平滑

应用: 特殊的耐磨损的抽吸及输送软管, 推荐用途:

- 用于高速磨损性强的固体, 例如沙子, 沙砾, 谷物, 碎玻璃及碎屑
- 用于气态及液态介质
- 用于槽罐车
- 用于玻璃制造厂, 码头, 钢厂, 采石场, 造船厂, 水泥厂等的输送软管.

### 特性

- 超重型
- 优异耐磨损(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)

### 内部平滑

- 耐高压, 真空及压缩
- 轴向强度高
- 良好的抗紫外及臭氧性能
- 防气体及液体渗漏
- 符合RoHS 规定

### 温度范围

- 约-20 °C 至+70 °C
- 短时间可达到约+80 °C

### 设计, 材料

NORPLAST®全塑料软管

1. 硬质塑料加强筋完全植入管壁内  
螺旋丝:硬质PVC
2. 内部平滑  
管壁:内层聚氨酯材料, 外层软制PVC材料

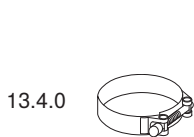
### 交货方式

- 内衬为蓝色, 软管外层为透明(标准)
- 特殊颜色:螺纹着色, 全部着色
- 根据客户要求打标产品
- 接地线

内径 毫米	外径 毫米	推荐的操作限制		弯曲 半径 毫米	重量 公斤/米	库存长度 米	更多的生产长度 米	订购代码
		过压 大气压	真空 大气压					
76	90	6,000	0,900	550	2,200	13,5 30	-	387-0076-0000
90	105	5,500	0,900	640	2,600	13,5 30	-	387-0090-0000
102	118	4,000	0,900	850	3,300	13,5 30	-	387-0102-0000
127	145	3,000	0,900	1100	4,200	13,5 30	-	387-0127-0000
152	173	3,000	0,900	1400	6,400	13,5 20	-	387-0152-0000

其他的直径及长度可根据需求定制。所有值表明是在近似室温20°C下获得。请参考我们的技术附录

## 附件



13.4.0 CLAMP 211



13.13.5 CONNECT 248