

## 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

- 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

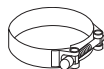
- 内衬为蓝色, 软管外层为透明(标准)
- 特殊颜色: 螺旋着色, 全部着色
- 根据客户要求打标产品
- 接地线

内径	外径	推荐的操作限制		弯曲	重量	库存长度	更多的生产长度	订购代码
毫米	毫米	过压 大气压	真空 大气压	半径 毫米	公斤/米	米	米	
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