

**耐磨损的抽吸及输送软管; 重型, 内壁平滑, 接地线**

应用: 通用型的耐磨损的抽吸及输送软管, 推荐用途:

- 用于高速磨损性固体, 例如粉末, 碎屑及粒状物.
- 用于气态及液态介质
- 用于工业真空吸尘器, 颗粒状物体输送系统, 印刷机械, 吹风机及压缩机

- 良好的抗化学性能
- 良好的抗紫外及臭氧性能
- 防气体及液体渗漏
- 接地线
- 符合RoHS 规定
- 不含增塑剂

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
3. 金属接地线

特性

- 重型
- 内层抗磨损
- 内部平滑
- 提高耐压及耐真空
- 轴向强度高

温度范围

- 约-20 °C 至+70 °C
- 短时间可达到约+80 °C

交货方式

- 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

| 内径<br>毫米 | 外径<br>毫米 | 推荐的操作限制   |           | 弯曲<br>半径<br>毫米 | 重量<br>公斤/米 | 库存长度<br>米 | 更多的生产长度<br>米 | 订购代码          |
|----------|----------|-----------|-----------|----------------|------------|-----------|--------------|---------------|
|          |          | 过压<br>大气压 | 真空<br>大气压 |                |            |           |              |               |
| 32       | 39       | 5,000     | 0,700     | 154            | 0,450      | -         | 30           | 386-0032-0000 |
| 38       | 46       | 5,000     | 0,700     | 182            | 0,590      | 30        | -            | 386-0038-0000 |
| 40       | 48       | 5,000     | 0,700     | 195            | 0,620      | 30        | -            | 386-0040-0000 |
| 45       | 53       | 5,000     | 0,700     | 215            | 0,750      | 30        | -            | 386-0045-0000 |
| 50       | 59       | 5,000     | 0,700     | 235            | 0,880      | 30        | -            | 386-0050-0000 |
| 60       | 69       | 5,000     | 0,700     | 275            | 1,060      | 30        | -            | 386-0060-0000 |
| 63       | 72       | 5,000     | 0,700     | 290            | 1,130      | 30        | -            | 386-0063-0000 |
| 65       | 74       | 5,000     | 0,700     | 300            | 1,170      | -         | 30           | 386-0065-0000 |
| 70       | 79       | 5,000     | 0,700     | 320            | 1,280      | 30        | -            | 386-0070-0000 |
| 76       | 85       | 5,000     | 0,700     | 340            | 1,460      | 30        | -            | 386-0076-0000 |
| 80       | 90       | 4,000     | 0,700     | 365            | 1,630      | 30        | -            | 386-0080-0000 |
| 90       | 100      | 4,000     | 0,700     | 420            | 1,940      | 30        | -            | 386-0090-0000 |
| 100      | 110      | 4,000     | 0,700     | 470            | 2,290      | -         | 30           | 386-0100-0000 |
| 102      | 112      | 4,000     | 0,700     | 475            | 2,310      | 30        | -            | 386-0102-0000 |

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

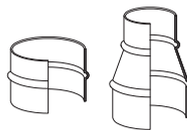
**附件**

13.4.0

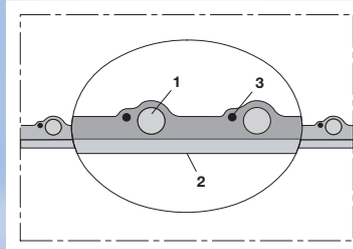


CLAMP 211

13.18.0



CONNECT 270-271



**耐磨损的抽吸及输送软管; 重型, 内壁平滑, 接地线**

应用: 通用型的耐磨损的抽吸及输送软管, 推荐用途:

- 用于高速磨损性固体, 例如粉末, 碎屑及粒状物.
- 用于气态及液态介质
- 用于工业真空吸尘器, 颗粒状物体输送系统, 印刷机械, 吹风机及压缩机

- 良好的抗化学性能
- 良好的抗紫外及臭氧性能
- 防气体及液体渗漏
- 接地线
- 符合RoHS 规定
- 不含增塑剂

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
3. 金属接地线

特性

- 重型
- 内层抗磨损
- 内部平滑
- 提高耐压及耐真空
- 轴向强度高

温度范围

- 约-20 °C 至+70 °C
- 短时间可达到约+80 °C

交货方式

- 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

| 内径<br>毫米 | 外径<br>毫米 | 推荐的操作限制   |           | 弯曲<br>半径<br>毫米 | 重量<br>公斤/米 | 库存长度<br>米 | 更多的生产长度<br>米 | 订购代码          |
|----------|----------|-----------|-----------|----------------|------------|-----------|--------------|---------------|
|          |          | 过压<br>大气压 | 真空<br>大气压 |                |            |           |              |               |
| 32       | 39       | 5,000     | 0,700     | 154            | 0,450      | -         | 30           | 386-0032-0000 |
| 38       | 46       | 5,000     | 0,700     | 182            | 0,590      | 30        | -            | 386-0038-0000 |
| 40       | 48       | 5,000     | 0,700     | 195            | 0,620      | 30        | -            | 386-0040-0000 |
| 45       | 53       | 5,000     | 0,700     | 215            | 0,750      | 30        | -            | 386-0045-0000 |
| 50       | 59       | 5,000     | 0,700     | 235            | 0,880      | 30        | -            | 386-0050-0000 |
| 60       | 69       | 5,000     | 0,700     | 275            | 1,060      | 30        | -            | 386-0060-0000 |
| 63       | 72       | 5,000     | 0,700     | 290            | 1,130      | 30        | -            | 386-0063-0000 |
| 65       | 74       | 5,000     | 0,700     | 300            | 1,170      | -         | 30           | 386-0065-0000 |
| 70       | 79       | 5,000     | 0,700     | 320            | 1,280      | 30        | -            | 386-0070-0000 |
| 76       | 85       | 5,000     | 0,700     | 340            | 1,460      | 30        | -            | 386-0076-0000 |
| 80       | 90       | 4,000     | 0,700     | 365            | 1,630      | 30        | -            | 386-0080-0000 |
| 90       | 100      | 4,000     | 0,700     | 420            | 1,940      | 30        | -            | 386-0090-0000 |
| 100      | 110      | 4,000     | 0,700     | 470            | 2,290      | -         | 30           | 386-0100-0000 |
| 102      | 112      | 4,000     | 0,700     | 475            | 2,310      | 30        | -            | 386-0102-0000 |

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

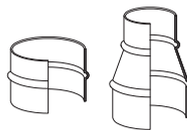
**附件**

13.4.0



CLAMP 211

13.18.0



CONNECT 270-271