

導電聚氨酯軟管,超重型

應用

- 軟管/用於及其磨損性粉體、散裝物料、顆粒和氣體的高輸送量管道
- 真空幫浦水肥車, 抽吸兩用清潔車, 乾式真空幫浦: 工業清洗, 鍋爐清洗
- 爆炸危險區域
- 煤礦, 礦山, 隧道: 通風, 甲烷抽吸
- 原料輸送軟管, 如粉體, 顆粒, 砂子, 石英, 砂石, 碎片和刨花
- 筒倉, 筒倉車輛/筒倉卡車, 油罐車/罐車: 料倉裝卸

特性

- 超重型
- 通過加強金屬絲及縮小螺旋間距實現優異耐磨損
- 耐高壓, 真空及壓縮
- 良好的耐油, 耐汽油, 耐化學性能
- 良好的低溫伸縮性
- 導電管壁: 電子和表面電阻值 $<10^8 \Omega$
- 依據 ATEX 2014/34/ EU (1999/92/ EC) 和德國 TRGS 727: 易燃粉塵和粒狀材料的氣力輸送 (20,21,22區內), 易燃粉塵抽吸 (22區內), 用於輸送易燃性液體 (0,1,2區內), 1區和2區內使用 (氣體), 0區內使用 (氣體)
- 依據DIN 26057 類型4
- 符合 RoHS 規定

- -40°C 至 90°C

結構

AIRDUC® 軟管

1. 彈簧鋼絲緊密螺旋包覆於管壁
2. 管壁: 導電聚氨酯聚胺酯 (Pre-PUR®)
3. 管壁厚度約為2.0至2.5毫米
4. 加強易磨損之區域

其他產品資訊

- 可提供其它長度及直徑產品
- 黑色(標準)
- 根據客戶要求打標產品

溫度範圍

內徑 in / mm	外徑 mm	過壓 bar	真空 bar	彎曲 半徑 mm	重量 kg / m	尺寸 長度 m	訂購代碼
1,5 / 38	49	3,810	1,000	104	0,790	10 15	356-0038-1003
- / 40	51	3,635	1,000	109	0,820	10 15	356-0040-1003
- / 50	61	2,950	1,000	134	1,000	10 15	356-0050-1003
2 / 50-51	62	2,800	1,000	134	1,010	10 15	356-0051-1003
2,36 / 60	71	2,485	1,000	156	1,180	10 15	356-0060-1003
2,5 / 63-65	74	2,395	1,000	163	1,240	10 15	356-0063-1003
- / 65	76	2,305	1,000	169	1,270	10 15	356-0065-1003
- / 70	82	2,145	1,000	186	1,370	10 15	356-0070-1003
- / 75	87	2,010	1,000	195	1,460	10 15	356-0075-1003
3 / 76	88	1,995	1,000	195	1,480	10 15	356-0076-1003
- / 80	92	1,890	1,000	205	1,550	10 15	356-0080-1003
- / 100	113	1,685	1,000	272	2,270	10 15	356-0100-1003
4 / 102	115	1,655	1,000	272	2,310	10 15	356-0102-1003

過壓和欠壓閾值操作建議值, 產品可承受高載荷的要求。彎曲半徑是透過軟管內部的拱形做量測。諾銳保留技術修改的權利。所有指定的數值都是近似值, 在室溫20°C下取得。請流覽網站www.norres.com/tw/%E6%8A%80%E8%A1%93/的附加技術資料

附件



CLAMP 216



CLAMP 211



CONNECT 228



CONNECT SAFETY
CLAMP ASSEMBLY 231



CONNECT PRESS
ASSEMBLY 232



CONNECT MOULD
ASSEMBLY 233



禾欣自動化企業社

HoShin Automation Co.,

TEL:06-3559720

FAX:06-3559725

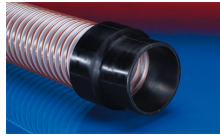
<http://www.auto-matic.com.tw/index.html>



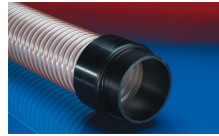
CONNECT THREAD
FITTING 234



CONNECT 240 + 241



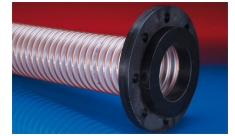
CONNECT 240 EC



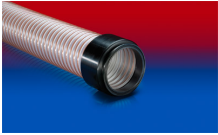
CONNECT 242



CONNECT 243



CONNECT 244



CONNECT 245



CONNECT 246

