

# PERFORMER GL AD10P

建筑 & 环境

液压及加压处理粗糙类产品



## 应用

气体加压吸排各种粗糙类产品.

## 优点.

- 很好的耐磨性.
- 管材可裁截.
- 方便而快速的安装.
- 管材轻及良好的弯曲半径.
- 安装成本低廉.
- 电流传输(必须是气压传送), 由导线和内壁内螺旋金属丝保证电流的疏导.
- 突然冲击下的减压能力.
- 减少传送消耗.
- 减震及降噪.
- 适应各种恶劣的气候条件.

## 技术参数

内壁: NR合成橡胶, 抗磨损, 树皮色, 光滑.  
 骨架: 钢丝或金属缆线包围, 内置螺旋钢丝加固.  
 外壁: EPDM合成橡胶, 接口安装, 黑色, 波纹状, 织物状外观.  
 温度范围: - 30 度 至 + 70 度.  
 导电性能: 金属导线 (螺旋金属丝与接口相连接).

## 其它信息

在工作压力小于10巴的状态下, 有比较低的伸展率.

管材库存为12或20米, 如果需要更大长度请联系我们.

## 接口安装

管材配备BLOC-END® 接头, 最大工作压力参考如下:  
 内径 ≤ 150 毫米: 工作压力 = 10 巴,  
 内径 > 150 毫米: 工作压力 = 5 巴.

# PERFORMER GL AD10P

13/10/2010

内径 毫米	外径 毫米	工作压力 巴	爆破压力 巴	空心压力 巴	弯曲半径 毫米	重量 千克/米	长度 米	产品号	库存 (■) 最小 定购量 米
25.0	-0/+1 53.0 ±2	10	30	0.9	125	1.899	20	0128521	40
32.0	-0/+1 60.0 ±2	10	30	0.9	160	2.248	20	0128531	40
40.0	-0/+1 73.0 ±2	10	30	0.9	200	3.192	20	0128532	40
50.0	-0/+1 83.0 ±2	10	30	0.9	250	3.577	20	0061629	■
65.0	-0/+1 98.0 ±2	10	30	0.9	325	4.439	20	0061630	■
80.0	-0/+1 113.0 ±2	10	30	0.9	400	5.242	20	0061631	■
100.0	-0/+1 133.0 ±2	10	30	0.9	500	6.318	20	0061632	■
125.0	-0/+1 158.0 ±2	10	30	0.9	750	7.685	20	0061633	■
150.0	-0/+1 183.0 ±2	10	30	0.9	1050	8.976	20	0061634	■
200.0	-0/+2 234.5 ±2	10	30	0.9	1600	14.462	12	0122700	■
250.0	-0/+2 285.5 ±2	10	30	0.9	2000	16.780	12	0122746	3 x 12
300.0	-0/+2 340.5 ±2	10	30	0.9	2500	23.534	12	0122757	3 x 12
350.0	-0/+2 391.0 ±3	10	30	0.9	3100	30.234	12	5513022	3 x 12

商标



浮雕式突起 星期/年 - CONDUCTEUR

