

柔性塑料涂覆布软风筒 聚能达

产品名称	柔性塑料涂覆布软风筒 聚能达
公司名称	山东普瑞聚能达科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:聚能达 别名:抗炮崩柔性塑料涂覆布抗冲击正压风筒 用途:通风保障设施
公司地址	中国 山东 济南市槐荫区 山东省济南市槐荫区新沙北路20号
联系电话	86 0531 85993600

产品详情

品牌	聚能达	别名	抗炮崩柔性塑料涂覆布抗冲击正压风筒
用途	通风保障设施		

抗炮崩聚氨酯复合材料正压风筒

一、产品特点：

本产品为聚氨酯复合材料正压风筒，风筒外壳呈刚性，筒体由聚氨酯和多层骨架材料组成,内层由双抗布构成，与传统的玻璃钢或金属风筒相比有着非常明显的优势，其特点如下：

- 1、高强度、高耐磨、抗切割、抗高强冲击，扯断强力大于70mpa，撕裂强度大于135kn；
- 2、柔韧性、回弹性能好，缓冲性能优越，重量相对较轻；
- 3、与其它物质发生撞击或摩擦时，不产生静电和火花，产品阻燃性好，使用安全；
- 4、安装方便快捷，简单实用；
- 5、产品可多次重复使用，性价比好。

本产品适用于炮采、掘进工作面的通风保障设施，为各类采矿企业所用的强力风机配套，通风过程阻力小，可保证采矿企业掘进工作面时的良好通风，能够避免瓦斯积聚等问题，对落实“一通三防”的安全工作起到十分重要的作用。

二、使用方法

- 1、风筒分节，便于延伸，并能有效地与循环进尺相结合。
- 2、风筒节与节之间采用插接方式或采用铁丝与小吊环直接连接方式，每节风筒带有两个大吊环，用于吊

挂，现场安装方便。

3、为便于巷道拐弯，或与矿井内原有风筒配套，可根据需要在连接处及拐弯处设计成软连接，便于配套使用。

4、根据岩石或煤层硬度不同，本公司可设计制造出不同厚度、不同直径、不同长度的风筒，确保现场使用。