

防爆挠性连接管BNG-32*1000-B-内G1/4外G1-1/4

产品名称	防爆挠性连接管BNG-32*1000-B-内G1/4外G1-1/4
公司名称	浙江隆迈防爆电气有限公司
价格	10.00/条
规格参数	加工定制:是 材质:橡胶 产地:乐清市
公司地址	浙江省温州市乐清市柳市镇金丝河村（注册地址）
联系电话	18367862323

产品详情

防爆挠性连接管BNG-32*1000-B-内G1/4外G1-1/4 正常工作条件和安装条件

- 2.1安装地点的海拔不超过2000m；
- 2.2周围空气温度为-20 ——+40 ，且24h内的平均温度值不超过+35 ；
- 2.3安装地点的温度为+40 时，空气相对湿度不超过50%；
- 2.4在较低的温度下允许有较高的相对湿度；
- 2.5在无显著摇动和冲击、振动的地方；
- 2.6在 类含有爆炸性气体环境场所；
- 2.7在无破坏金属和绝缘的腐蚀性气体或蒸气的地方；
- 2.8在无滴水及其它液体侵入的地方；
- 2.9污染等级为3级；
- 2.10安装类别： 类。

3主要参数及技术性能

3.1防爆标志：Exd Gb

防爆挠性连接管适用于可燃性粉尘环境20区、21区、22区以及 B C级T1-T6组爆炸性混合物场所，作为防爆电器设备的进出线连接或钢管布线弯曲难度较大的场所连接之用。防爆挠性管结构软管两端为金属螺纹活接头，管体部分由金属软管，外层夹布优质橡胶和增强尼布软管护套以及夹层钢丝编织网管三种形式组成。本产品具有耐燃、耐油、耐腐蚀、耐水、耐磨、耐老化、挠性良好、结构牢固、工作可靠等优点，一般有500，700，1000等长度。

适用范围：

1. 适用于1区、2区危险场所；
2. 适用于 A、 B类爆炸性气体环境；
3. 适用于可燃性粉尘环境20区、21区、22区；
4. 适用于爆炸性气体混合温度：T1——T4；
5. 广泛用于石油开采、炼油、化工、军工等危险环境及海洋石油平台、油轮等危险场所工作及场景照明之用；

材料分为：

pvc护套防爆挠性连接管

橡胶管防爆挠性连接管

不锈钢防爆挠性连接管

塑料防爆挠性连接管

产品特点：

- 1、具有耐燃、耐腐蚀、耐水、耐老化、挠性良好、结构牢固、工作可靠等优点。
- 2、挠性管长度,螺纹尺寸可根据用户需要特殊加工。如NPT螺纹,公制螺纹等。注:标注螺纹规格时应注明内外螺纹。

如：BNG-700 × G3/4(内)/G1(外)意义为长度为700,一端为内螺纹G3/4,一端为外螺纹G1的橡胶护套挠性连接管。

- 3、符合GB3836-2000，IEC60079标准要求