无轴输送机技术要求

一、概述：

无轴输送机是根据建材、化工、环保、电力、医药、冶金、食品等行业在采用LS型、GX型号螺旋输送机输送磨琢性大、粘性较大，易结块，易缠绕物料时形成物料堵塞，吊轴承损坏使螺旋机不能正常工作的实际情况而自主研制开发的一种新型螺旋输送机。本产品适用于连续均匀输送较松散的、有粘性的、易缠绕物料，输送物料温度高可达100℃，大倾角小于45°。

1. 技术要求：
2. 输送量：5-15m3/h
3. 材 质：不锈钢（耐磨尼龙）
4. 输送距离：20M
5. 直 径：250mm

三、投标人需提供技术资料

1、使用说明书

2、合格证

四、质量保证

1. 整机质保要求：12个月。
2. 如有问题乙方保证两小时响应，24小时内到现场，由此产生的一切费用乙方承担。

五、供货范围

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 |
| 1 | 无轴输送机 | L＝20M | 台 | 1 |