

PT124-25MPa-M14技术介绍

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | PT124-25MPa-M14技术介绍 |
| 公司名称 | 孝感市杰科传感器电子有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 孝感市孝南区毛陈镇龙宫路肖万新村小区7号楼二单元2层物业（注册地址） |
| 联系电话 | 0712-2064523 13545467407 |

产品详情

PT124-25MPa挤出机压力传感器，PT124熔体压力传感器特性：刚性杆、软管隔离、膜片隔离结构、标准膜片为镀钛氮化物的波状膜片、防腐耐磨、良好的稳定性和精度；刚性杆及柔性管软管连接，电气接口采用了防爆结构设计，耐磨型感压膜片隔离结构,感压膜片加厚并经过热处理,高温熔体压力传感器PT124熔体压力传感器与同类进口高温熔体压力传感器产品如 Dynisco GefranDingli互换使用。在挤出生产线中，高温熔体压力传感器PT124熔体压力传感器在提高熔体质量，提高生产的安全性以及保护生产设备等方面都发挥着重要的作用。高温熔体压力传感器PT124熔体压力传感器应用于橡胶机械，塑料挤出机械等高温熔体挤出设备的高温熔体压力的测量与控制。PT124熔体压力传感器主要技术参数；1.量程：0--100MPa；2.综合精度：0.5%FS；1%FS 3.输出信号：2mV/V；3.33mV/V；4.供电电压：10VDC；5.膜片耐温：450；6.电气连接：五芯航空接插件5 pin；7.连接螺纹：M14×1.5（标准）；M18×1.5；特殊设计互换1/2-20UNF。选型:PT124-50MPa-M14*1.5-152/460; PT124-25MPa-M14*1.5-152/470