

意大利DOLCIPT111高温熔体压力传感器

产品名称	意大利DOLCIPT111高温熔体压力传感器
公司名称	孝感市五岳仪表有限公司
价格	700.00/支
规格参数	
公司地址	湖北省孝感市三汉镇孝天路特2号
联系电话	0712-2456222 18872655529

产品详情

特征与用途

产品名称：pt111-系列高温熔体压力传感器产品简介：pt111-系列高温熔体压力传感器主要用于高温条件下熔融物质的压力测量与控制。压力测量范围广：0~5mpa~100mpa任意选择；测量准确度高：+0.5%fs；+1.0%fs；温度漂移低：0.30mpa/100；输出信号：2.0mv/v, 2.5mv/v, 等该系列产品具有准确度高、稳定可靠、输出信号大、动态性能好、通用性强等优点，可广泛用于石油、化纤、塑料、橡胶等行业。

高温熔体压力传感器--性能指标 1：压力量程：0~5mpa~100mpa之内任选 2：准确度：+0.5%fs；+1.0%fs； 3：工作电源：10vdc (6--12vdc)；4：输出信号：pt111系列：2.0mv/v, 2.5mv/v pt116系列：3.0mv/v, 3.33mv/v 5：校准方式：80%fso+1%；6：探头耐温：300 7：温度漂移：0.30mpa/100； 8：电气连接：pt111-系列：通用型五芯接插件 pt116系列：军用型五芯接插件 9：过载压力：1.5*fs 9：机械连接：1/2"--20unf、m14*1.5、m22*1.5、g3/4等多螺纹尺寸 10：防腐耐磨涂层：适用于高浓度粗糙介质的压力测量，可提高适用寿命3-5倍 特殊要求可定做；一切以客户的利益目标为我们生产目标！

技术参数

产品名称：pt111-系列高温熔体压力传感器

产品简介：pt111-系列高温熔体压力传感器主要用于高温条件下熔融物质的压力测量与控制。压力测量范围广：0~5mpa~100mpa任意选择；

测量准确度高：+0.5%fs；+1.0%fs；

温度漂移低：0.30mpa/100；

输出信号： 2.0mv/v, 2.5mv/v, 等

该系列产品具有准确度高、稳定可靠、输出信号大、动态性能好、通用性强等优点，可广泛用于石油、化纤、塑料、橡胶等行业。

高温熔体压力传感器--性能指标

1：压力量程：0 ~ 5mpa ~ 100mpa之内任选

2：准确度： +0.5%fs ; +1.0%fs ;

3：工作电源： 10vdc (6--12vdc) ;

4：输出信号： pt111系列：2.0mv/v, 2.5mv/v

pt116系列：3.0mv/v, 3.33mv/v

5：校准方式： 80%fso+1%;

6：探头耐温： 300

7：温度漂移： 0.30mpa/100 ;

8：电气连接： pt111-系列：通用型五芯接插件

pt116系列：军用型五芯接插件

9：过载压力：1.5*fs

9：机械连接：1/2"--20unf、m14*1.5、m22*1.5、g3/4等多螺纹尺寸

10：防腐耐磨涂层：适用于高浓度粗糙介质的压力测量，可提高适用寿命3-5倍

特殊要求可定做；一切以客户的利益目标为我们生产目标！