## FP-513 DP 毛细管远传法兰式差压变送器(智能,电容式)

远传差压/液位变送器用于防止管道中的介质直接进入变送器里,感压膜片与变送器之间靠注满流体的毛细管连接起来。它用于测量液体、气体或蒸汽的液位、流量和压力,然后将其转变成4~20mA DC 信号输出。(http://www.fx-sensor.com 010-51295202)

FP-511 DP <u>差压变送器</u>带上远传密封装置后,就成为FP-513 1DP 远传差压变送器,它具有FP-511 DP 差压变送器的各种特点,可以用来进行压力、差压、液位的测量。它可与 HART 手操器相互通讯,通过它进行设定,监控。



FP-513 DP 远传法兰式差压/液位变送器适用于下述几种测控情况:

- 1、被测介质对变送器敏感元件有腐蚀作用;
- 2、需要将高温被测介质与变送器隔离;
- 3、被测介质中有固体悬浮物或高粘度介质;
- 4、被测介质由引压管引同时易固化或结晶;
- 5、更换被测介质需严格净化测量头;
- 6、测量头必须保持卫生,严禁污染。使用对象:腐蚀性或粘性的液体。

#### FP-513 DP 远传差压/液位变送器远传装置形式有四种:

- 1、1191PFW 扁平式远传装置;
- 2、1191RTW 型螺纹安装式远传装置;
- 3、1191RFW 型法兰安装式远传装置;
- 4、1191EFW型插入筒式远传装置。

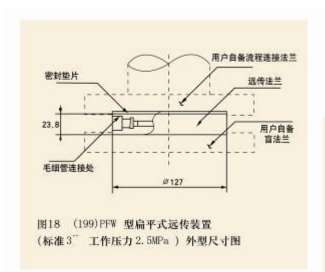
选型方式 (http://www.fx-sensor.com 010-51295202)

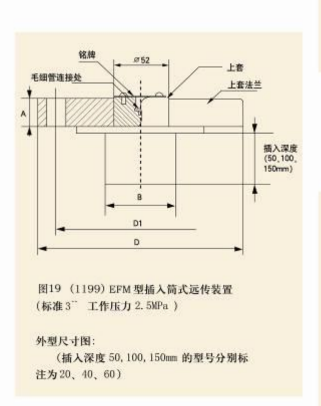
FP-513 DP	远传法	兰式差压/液位变送器							
	代码	量程范围 KPa							
	3	0-1.3~7.5							
	4	0-6. 2~37. 4							
	5	0−31. 1∼186. 8							
	6	0-117~690							
	7	0-345~2068							
	8	0-117KPa∼1MPa							
	9	0-0.4~2.5MPa							
	0	0-1.6∼10MPa							
		代码 输出							
		E 4-20mADC							
		S 智能式							

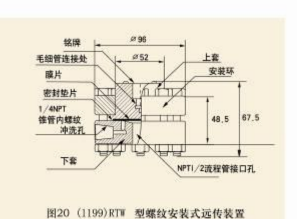
	代号		法兰材料	斗	法兰材料
	22		316SST	1	316SST
		代号	附加功能		
		S1	一个远传装	支置	
		S2	二个远传装	麦置	
			代码	选项	
			M1	0-100%线性	:指示表
			М3	3 位半 LCD	显示表
			M4	智能表显示	
			B1	管装弯支架	!
			B2	板装弯支架	!
			В3	管装平支架	!
			d	隔爆型 d II	BT4
			i	本安型 iaI	I CT6

注: 1、根据用户要求内充 200 系列硅油使用温度-40~+149℃;内充耐高温硅油使用温度-20~+315℃。

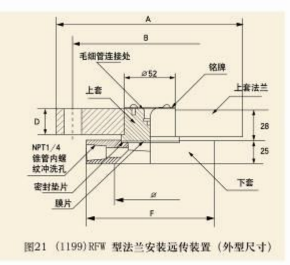
<sup>2、</sup>对腐蚀介质,选择隔离膜片材料。(http://www.fx-sensor.com 010-51295202)







(最大工作压力 10MPa ) 外型尺寸图



## 扁平式远传装置订货规格表

1199PFW M	扁平式远传装置						
	代号	代号 型式					
	11	标准 3"-150LB					
		代号	远传》	<b>是置膜片材料</b>			
		A	316LS	ST			
		B 哈氏 C-276					
		C	611	-0.5			
		D	SIOCFLON				
			代号	壳体材料			
<b>.</b>			-11	316SST			
	*	+	*	Made with the second se			
1199PFW	11	A	11	←扁平式远传装置选型举例			

## 螺纹安装式远传装置订货规格表

199PTW 型	螺纹安装式远传装置(最大工作压力 10MPa )								
	代号 冲洗备用孔								
	11	无							
	21	有							
		代号	远传装置膜片材料						
		A	316LS	Contract of the last	<del>(1115)</del>				
		B 哈氏 C-276							
		C	但 代号 结构材料						
			11	上套为	y 316SST , 安装环为碟铜镀锌、整圈为石棉或氟橡胶				
			31	31 上套为 316SST, 安装环为 316SST, 垫圈为石棉或氣橡胶					
				代号	下套材料				
				A	316SST				
				В	哈氏合金C				
					代号   引压连接孔				
					13 1/2-14NPT 锥管螺纹				
*	*	*	*	*					
199RTW	21	A	11	A	13 ←螺纹式远传装置选型举例				

# 插入筒式远传装置订货规格表

1199EFW 型	插人筒	式远传装	1 M					
	代号	插入筒	直径和	<b>婆液部分材料</b>				
	11	(3") 66mm 316LSST						
- 1 - 3	12	(3-)	(3 <sup>-</sup> ) 66mm 哈氏合金 (特殊订貨) (4 <sup>-</sup> ) 89mm 316LSST					
	13	(4")						
	14 (4 <sup>-</sup> ) 89mm 哈氏合金 (特殊订货)							
1 2		代号	远传教	<b>装置膜片材料</b>				
		A	316LS	ST 只用于 11、13 代号				
		В	B 哈氏C-276 只用于12、14代号					
		C	飷					
			代号	插入筒长度				
			20	(2") 50nm				
			40	(4") 100mm				
			60	(6") 150mm				
				代号 法兰材料和额定压力				
				A11 碳钢镀锌,最大工作压力 2.5MPa				
				A12 碶钢镀锌,最大工作压力 5MPa (不推荐)				
*		+		The state of the s				
1199EFW	21	A	60	A11 ←插入筒式远传装置选型举例				