

## 2090P 型订货信息表

型号	产品描述														
2090PA	绝压变送器														
2090PG	表压变送器														
代码	量程														
1	0-30 psi(0-2 bar)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>量程</th> <th>最小量程 (智能)</th> <th>URL/最大量程/传感极限</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1.5psi(103mbar)</td> <td>30psi(2.06bar)</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>7.5psi(517mbar)</td> <td>150psi(10.34bar)</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>40psi(2.76bar)</td> <td>300psi(20.68bar)</td> </tr> </tbody> </table>		量程	最小量程 (智能)	URL/最大量程/传感极限	1	1.5psi(103mbar)	30psi(2.06bar)	2	7.5psi(517mbar)	150psi(10.34bar)	3	40psi(2.76bar)	300psi(20.68bar)
量程	最小量程 (智能)			URL/最大量程/传感极限											
1	1.5psi(103mbar)			30psi(2.06bar)											
2	7.5psi(517mbar)	150psi(10.34bar)													
3	40psi(2.76bar)	300psi(20.68bar)													
2	0-150 psi(0-10.3 bar)														
3	0-800 psi(0-55.15 bar)														
代码	输出														
S	4-20mA dc/HART数字通讯														
结构件材料															
代码	过程接口	隔离膜片	灌充液												
22	316不锈钢	316不锈钢	硅油												
代码	过程接口														
A	1 1/2 英寸螺纹, 无焊接定位环, 1 1/2 英寸特氟隆垫片														
C <sup>(1)</sup>	1 1/2 英寸螺纹, 316SST焊接定位环, 带应力隔离槽, 特氟隆垫片														
D <sup>(1)</sup>	1英寸同平面安装 (仅限表压型, 量程2)														
G <sup>(1)</sup>	1英寸同平面安装, 带焊接接头 (仅限表压型, 量程2)														
代码	导线管入口														
1	1/2-14NPT														
2	M20X1.5阴螺纹(CM20)														
3	PG 13.5														
4	G 1/2 阴螺纹(PT 1/2 阴螺纹)														
代码	选项														
	危险场所认证														
C6	CSA隔爆, 本安和非易燃认证														
E5	FM隔爆认证														
I5	FM非易燃和本安认证														
I1	BASEEFA 本安认证														
N1	BASEEFA N型认证														
K5	E5和I5组合														
ED	KEMA(GENELEC)隔爆认证														
	附件选项														
M5	液晶表头														
M7	液晶表头 (特殊组态)														
B4	不锈钢安装支架, 带不锈钢螺栓														
T1	耐瞬变电压保护端子块														
	其它选项														
Q4	校验证书														
C4	符合NAMUR的报警级														
P2	清洗, 用于特殊应用场合														
Q8	材料可跟踪性, 符合DIN 3.1B														
W2	丁腈橡胶O型环 (仅限过程接口代码D,G)														
W3	乙烯-丙烯O型环 (仅限过程接口代码D,G)														
典型型号: 2090PG 2 S 22 A 1															

(1) 无隔爆认证。