

COOPER 微型传感器 PSG 120 15



型号

PSG 120 15

PSG 120 150

PSG 120 3K

模型 PSG 120 和 PSG 122 超小型压力传感器与单元化制造不锈钢隔膜允许一层薄薄的隔膜和重型从一块不锈钢侧墙。这种设计会产生一个非常敏感的但崎岖的传感器能够覆盖整个范围从 15 psi 15000 psi 的压力。PSG 120 和 PSG 122 年腐蚀性液体传感器的理想环境,建议应用程序涉及野蛮装卸或者一个完全密封的传感器是必需的。

成组的隔膜

高频率

平膜片

不锈钢

规范

压力范围(Psi)

0-15

线性

±1 mv。

材料

不锈钢

磁滞

±1 mv。

可重复性

±0.02 mV

温度范围。

60 到 160° F

输出

1 mv / psi。

桥电阻

350 欧姆

激

5 伏直流

安全超载

100%的能力

压力港口

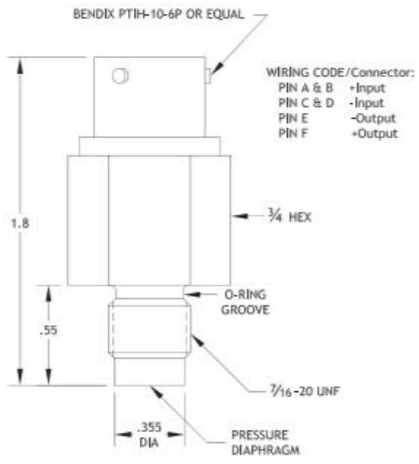
7/16-20 UNF 男性

电缆

扭曲的领导- 5 英尺

外形尺寸

PSG 120



PSG 122

