

井型电离室 LND50916

一般规格

最大长度 (英寸/毫米)	13.2/335.0
最大直径 (英寸/毫米)	5.0/127.0
有效长度 (英寸/毫米)	9.69/246.1
正极材料 (内部/外部)	1100 铝
加注气体	氙
填充压力 (托)	9461
有效容积 (立方厘米)	951
阳极连接器	针
防护连接器	飞线

操作特性

最高工作温度 °C	75
背景电流 (安培)	1.0E-14

最大工作电压 (伏特)	1000
电阻 - 高压电极至外壳 (欧姆)	>1.0E10
电阻 - 信号电极到外壳 (欧姆)	>1.0E13

井规格

厚度 (英寸/毫米)	0.090/2.2
直径 (英寸/毫米)	2.77/70.2
深度 (英寸/毫米)	9.69/246.1

