

高压 γ 电离室 LND50340

一般规格

最大长度 (英寸/毫米)	8.59/218.19
最大直径 (英寸/毫米)	1.5/38.1
有效长度 (英寸/毫米)	3.38/85.85
正极材料 (内部/外部)	不锈钢
加注气体	氮
填充压力 (托)	7600
有效容积 (立方厘米)	17.0
外壳材料	铝
阳极连接器	MHV
阴极连接器	MHV
防护连接器	不适用

操作特性

推荐工作电压 (伏特)	500
工作温度范围 °C	-50 至 +100
最大工作电压 (伏特)	3000
伽玛灵敏度 (A/R/HR - CO60)	2.0E-12
电阻 - 用于保护的信号电极 (欧姆)	>1.0E13
电阻 - 阴极保护 (欧姆)	>1.0E13

