

高压 γ 电离室 LND50310

一般规格

最大长度 (英寸/毫米)	10.84/275.3
最大直径 (英寸/毫米)	2.0/50.8
有效长度 (英寸/毫米)	7.88/200.2
正极材料 (内部/外部)	铝
加注气体	氙
填充压力 (托)	7600
有效容积 (立方厘米)	204.0
外壳材料	不锈钢
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)	2000
伽玛灵敏度 (A/R/HR - CO60)	1.5E-09
电阻 - 高压电极至外壳 (欧姆)	>1.0E9
电阻 - 信号电极到外壳 (欧姆)	>1.0E13

