

VCI-111防锈发射体

产品名称	VCI-111防锈发射体
公司名称	上海斯太可新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区嘉罗公路1661弄12号101室J56
联系电话	86-021-51923318 13816395867

产品详情

VCI-111防锈发射体是专门用于保护电子设备内部金属元器件而设计的.可持续挥发出VCI气体并在金属表面沉积形成单分子保护膜,以便保护处于运行、运输及储存过程中的关键的、复杂的、昂贵的电子设备。它是一种获得专利的小型泡沫塑料盒，它带有一层可吸入的膜，通过这层膜，防锈剂(VCI)可被缓慢地释放出来，同时，水蒸气和空气污染物可进入并被吸收。即使在恶劣的环境中，它也能够对盐、水蒸气空气中传播的腐蚀物,H₂S, SO₂,NH₃,以及其它提供长期的防护。每个发射体可防护283升的密闭空间.

产品特点

- 安装方便快捷；
- 不论金属元件在工作还是停工阶段；
- 提供达24个月的持续保护；

对潮湿的环境有效；

不干涉电、光、表面机械处理过程；

可对多种金属防护；

无毒, 处理很安全;

获FDA及VSDA认可;

获美国军方许可：NSN6850-01-406-2060;

经济, 节省空间;

不含亚硝酸盐、硅树脂、磷酸盐;

不需喷、洒、浸泡;

低VOC值.

典型应用

正处于工作, 储藏, 包装状态的电子

设备；

航海、讯设备, 航空电子控制器；

电子发动机, 电子转换设备；

保险丝盒、配电盒；

机械设备；

终端设备、电子线路；

科学测量仪器；

电信设备及遥控电子设备。