



青岛科德胜地防锈材料有限公司-美国 CORTEC 中国总经销

## CORTEC VpCI-111 电子防锈盒



### 产品描述:

Cortec VpCI-111 电子防锈盒用于不通风的控制盒、工具箱中的金属元件防锈防腐,一个 VpCI-111 电子防锈盒保护空间为 312 升。VpCI-111 电子防锈盒挥发出的气体可在金属表面沉积,形成单分子保护膜保护正处于运行、运输及储存过程中的

关键的、复杂的、昂贵的电子设备。VpCI-111 电子防锈盒带有一层可呼吸 Tyvek 膜,通过这层膜,防锈抑制剂可被缓慢地释放出来,同时,水蒸气和空气污染物被吸收。在恶劣的环境下,可吸收盐、水蒸气空气中传播的腐蚀物、H<sub>2</sub>S、SO<sub>2</sub>、NH<sub>3</sub> 等;可提供长期的防锈防腐。

### 产品特点:

- 经济;
- 安装方便;
- 不论金属元件在运行还是停机备用阶段,防锈期 24 个月;
- 在污染、潮湿的环境下仍然有效;
- 不影响电、光、表面机械处理过程;
- 适用于多金属;
- 快速简易安装;
- 获 PDA 及 VSDA 认可。
- 获美国军方许可: NSN 6850-01-408-9025
- 紧凑、节省空间的设备
- 不含亚硝酸盐、卤素、磷酸盐。
- 不需喷涂、擦涂、浸泡。



- 低 VOC 值、符合南加利福尼亚，清洁空气法案及其它当地法规。
- 通过美国军方和 NATO
- 产品含粉末，符合 MIL-1-22110C
- 产品符合 IBM #44V5421

#### 典型应用：

- 正处于运行中、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、配电箱；
- 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。

#### 使用方法：

VpCI-111 电子防锈盒使用简单、方便。应尽可能早安装，在生产或组装过程中使用。在密封系统中寻找一个有利于防锈防腐的空间。须粘贴设备的表面是清洁状态。撕去 VpCI-111 电子防锈盒底部的保护条，把它贴在清洁的表面。

VpCI-111 电子防锈盒可被贴于任何位置，对于体积大于 312 升的密封系统，可多用 VpCI-111 电子防锈盒。如果密封系统有漏气或通风口经常打开，需要提前更换 VpCI-111 电子防锈盒，而不是每 2 年一次。在维修后，除了在密封系统中喷洒少量 VpCI-238，可再放置 VpCI-111 电子防锈盒。

#### 产品规格：

包装：10 个/箱

防锈空间：312 升/个



标准尺寸：5.7cm×3.2cm

禁止产品暴露在 85℃ 以上的环境。

青岛科德胜地防锈材料有限公司

美国 CORTEC 公司中国总经销

联系人：朱总经理

电话：13505352885

网址：[www.cortecchina.com](http://www.cortecchina.com)

地址：青岛开发区崇明岛东路 12 号 2073 室

微信二维码：

