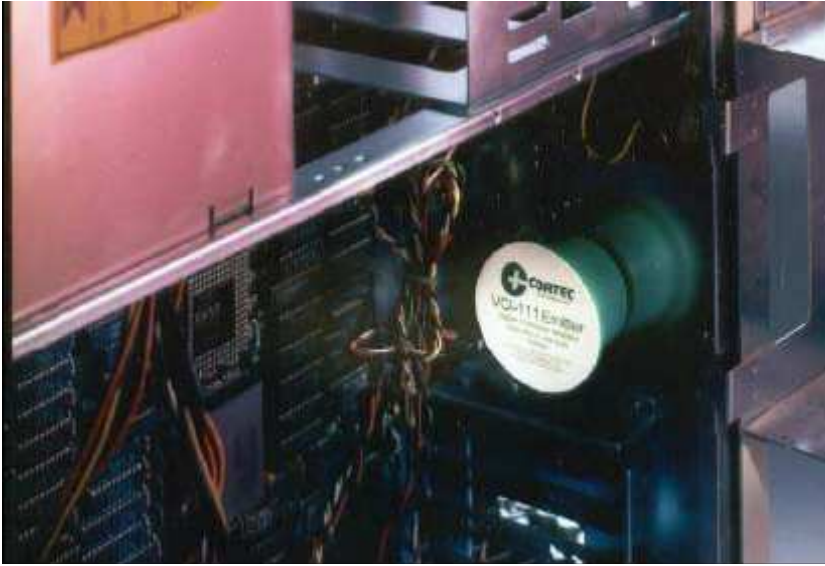


# Cortec-sähkölaitteiden suojaustuotteet

## CORTEC VpCI – 111 EMITTERI



### Tuotokuvaus

Cortec VpCI-111 emitteri on ainutlaatuinen, patentoitu, liimattava vaahtomuovikapseli sähkölaitteiden korroosionestoon. VpCI-111 suojauskyky on 310 l. VpCI-111 luovuttaa korroosionestoainetta kaasumaisessa muodossa, joka tiivistyy suojattavan metallin pinnalle muodostaen korroosiota estävän molekyylikerroksen. VpCI-111 antaa pitkäaikaisen suojan (2 vuotta) myös vaikeissa olosuhteissa, antaen suojan suolaa, kosteutta, ilmansaasteita, H<sub>2</sub>O ja SO<sub>2</sub> vastaan.

### Tärkeimmät edut

- Taloudellinen käyttää
- Erittäin helppo asentaa
- Antaa jatkuvan 24 kuukauden suojan
- Tehokas saastuneissa ja kosteissa olosuhteissa
- Ei vaikuta sähköisiin, optisiin tai mekaanisiin ominaisuuksiin
- Monimetallisuojaus
- Ei tarvitse poistaa
- Suojaa käytön ja varastoinnin aikana
- Myrkytön ja helppo käsitellä, FDA ja USDA hyväksyntä
- Tehokas, tilaa säästävä ja huomaamaton emitteri
- Ei sisällä nitriittejä, silikoneja tai fosfaatteja
- Ei suihkutusta, pyyhkimistä tai kastamista
- VOC 0, täyttää Etelä – Kalifornian Clean Air Act:in ja muut paikalliset vaatimukset
- NSN #6850 – 01 – 408 – 9025
- Täyttää MIL I – 22110 C

# Cortec-sähkölaitteiden suojaustuotteet

## CORTEC VpCI – 111 EMITTERI

### Tavallisimmat sovellukset

VpCI-111 emitteriä voidaan käyttää tehokkaasti kaikkiin käytössä oleviin pakattuihin ja varastoituihin sähkölaitteisiin, navigointilaitteisiin, avaruusteknologisiin laitteisiin, sähkömoottoreihin, katkaisimiin, sulakerasioihin, lääketieteen laitteisiin, sähköjohdotuksiin, jakorasioihin, mittalaitteisiin, telekommunikaatiovälineisiin ja kauko-ohjattaviin elektroniisiin laitteisiin.

### Käyttö

VpCI-111 on erittäin yksinkertainen ja käyttäjäystävällinen asentaa. Emitteri tulisi asentaa mahdollisimman aikaisessa vaiheessa, mieluiten ennen kuljetusta. Yksinkertaisesti valitse tila missä tahansa suljetussa paikassa, jossa korroosiosuoja olisi hyödyllinen. Tarkista, että suojattavan tuotteen asennuspinta on puhdas. Ota pois tarrasuoja emitterin pohjasta ja kiinnitä emitteri puhdistetulle pinnalle. VpCI – 111 voidaan asentaa mihin tahansa asentoon. 310 litraa suurempiin tiloihin asenna useampi emitteri tai valitse seuraava koko emitterituotesarjasta. Mikäli tila ei ole täysin tiivis tai laitteessa on ilmanvaihto, suojausaika on lyhyempi kuin 24 kk. Laitehuoltojen yhteydessä vaihda emitteri uuteen tai sumuta Electricorr 238 suojattavaan tilaan (mikäli suojausaikaa on vielä jäljellä). Kirjoita asennuspäivämäärä tarraan ja liimaa se emitterin viereen.

### Tuotetiedot

Cortec VpCI-111 emitteri

Vakiokoko:	Muoviemitteri tarttuvalla taustalla halkaisija 59 mm, korkeus 32 mm
Suojaus:	310 l
Pakkauskoko:	10 kpl / laatikko, yksittäinpakattuna

**Vain teolliseen käyttötarkoitukseen**  
**Estettävä tuotteen joutuminen lasten käsiin**  
**Säilytettävä omassa pakkauksessaan**  
**Lue käyttöohjeet ennen käyttöönottoa**