

# Cortec-sähkölaitteiden suojaustuotteet

## CORTEC VpCI – 110 EMITTERI



### Tuotekuvaus

Cortec VpCI-110 emitteri on ainutlaatuinen, patentoitu, liimattava vaahtomuovikapseli sähkölaitteiden korroosionestoon. VpCI – 110 suojauskyky on 280 l. VpCI – 110 luovuttaa korroosionestoainetta kaasumaisessa muodossa, joka tiivistyy suojattavan metallin pinnalle muodostaen korroosiota estävän molekyylikerroksen. VpCI – 110 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 – 451 – 2971
- Täyttää MIL I – 22110 C

# Cortec-sähkölaitteiden suojaustuotteet

## CORTEC VpCI – 110 EMITTERI

### Tavallisimmat sovellukset

VpCI – 110 emitteriä voidaan käyttää tehokkaasti kaikkiin käytössä oleviin pakattuihin ja varastoituihin sähkölaitteisiin, navigointilaitteisiin, avaruusteknologiaan laitteisiin, sähkömoottoreihin, katkaisimiin, sulakerasioihin, lääketieteen laitteisiin, sähköjohdotuksiin, jakorasioihin, mittalaitteisiin, telekommunikaatiovälineisiin ja kauko-ohjattaviin elektronisiin laitteisiin.

### Käyttö

VpCI – 110 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 – 110 voidaan asentaa mihin tahansa asentoon. 280 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 – 105 emitteri

Vakiokoko:	Vaahтомуoviemitteri tarttuvalla taustalla halkaisija 64 mm, korkeus 51 mm
Suojaus:	280 l
Pakkauskoko:	12 kpl / laatikko, yksittäinpakattuna

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