

Cortec-sähkölaitteiden suojaustuotteet

CORTEC VpCI – 150/170 Vaahtomuovitarra



Tuotekuvaus

Cortec VpCI-150/170 vaahtomuovitarra on ainutlaatuinen, patentoitu, liimattava vaahtomuovitarralla sähkölaitteiden korroosionestoon. VpCI-150 suojauskyky on 1cm / 4,5 l ja VpCI-170 1cm / 11.0 l. VpCI-150/170 luovuttaa korroosionestoainetta kaasumaisessa muodossa, joka tiivistyy suojattavan metallin pinnalle muodostaen korroosiota estävän molekyylikerroksen. VpCI-150/170 antaa pitkäaikaisen suojan (2 vuotta) myös vaikeissa olosuhteissa, antaen suojan suolaa, kosteutta, ilmansaasteita, H₂O ja SO₂ 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, antistaattinen 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 #8030 – 01 – 208 – 1769 / NATO#8030-00-244-1299
- Täyttää MIL I – 22110 C

Cortec-sähkölaitteiden suojaustuotteet

CORTEC VpCI – 150/170 Vaahtomuovitarra

Tavallisimmat sovellukset

VpCI-1150/170 vaahtomuovitarraa voidaan käyttää tehokkaasti kaikkiin käytössä oleviin pakattuihin ja varastoituihin sähkölaitteisiin, navigointilaitteisiin, avaruusteknologiin laitteisiin, sähkömoottoreihin, katkaisimiin, sulakerasioihin, lääketieteen laitteisiin, sähköjohdotuksiin, jakorasioihin, mittalaitteisiin, telekommunikaatiovälineisiin ja kauko-ohjattaviin elektronisiin laitteisiin.

Käyttö

VpCI –150/170 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 – 150/170 voidaan asentaa mihin tahansa asentoon. Suurempiin tiloihin leikkaa pitempi pala. 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-150/170 emitteri

Vakiokoko:	Vaahtomuovitarrateippi VpCI-150 : 3.7 m x 19mm x 6mm VpCI-170: 6.1 m x 51mm x 6mm
Suojaus:	VpCI-150: 1 cm / 4,5 l VpCI-170: 1 cm / 11.0 l
Pakkausko:	VpCI-150 6 rullaa / laatikko VpCI-170 1 rulla / laatikko

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