



**VpCI™ EMITTING SYSTEMS & ELECTRONIC PRODUCTS**

## VpCI™-105 Emitter, Patented



### ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

VpCI-105 устройства са предназначени да осигурят корозионна защита на металните компоненти и части затворени в непрветряеми електрически контролни кутии, шкафове и кутии с инструменти и др. затворени пространства. Осигурява постоянна защита до 24 месеца

Един бр.VpCI-105 защитава до (141.6 литра) обем.

VpCI-105 е малък пластмасов патентован дифузер с мембрана Tyvek®, през която инхибитор на корозия е освободен бавно чрез изпаряване.

VpCIs изпаренията, формират молекулярен слой върху металните повърхности за защита на комплексни компоненти на ел. табла и също електронно оборудване и други метални по време на използване, доставката или съхранение.

VpCI-105 предоставя дългосрочно защита срещу корозия дори и при наличието на неблагоприятни условия, включително и сол, влага и въздуха замърсен със H<sub>2</sub>S, SO<sub>2</sub>, NH<sub>3</sub> и др.

### ТИПИЧНИ ПРИЛОЖЕНИЯ

- Експлоатация, опаковане и складиране на електрическо оборудване
- морската навигация и комуникационно оборудване;
- Авиационна навигация и електрически контрол
- Електрически двигатели
- Смяна оборудване
- Електрически табла и мощност кутии
- Медицинско оборудване
- Електрически канали и терминал кутии и табла.
- Научни и измервателни уреди
- Телекомуникации и дистанционно електронно оборудване
- Ръчни електрически уреди и инструменти
- Инструментни кутии, части за съхранение и други обемни съдържащи метали

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- FDA и USDA одобрен
- Икономичен за използване
- Удобен за да инсталирате
- Осигурява постоянна защита до 24 месеца по време на експлоатация и / или изключване
- Ефективен в замърсена и влажна среда
- Не влияе на електрически, оптични или механични параметри на защитения уред
- Многометална защита
- Съдържа изсушител .
- Бързо и лесно инсталиране
- нетоксичен и безопасен
- Компактен и спестяващ пространство
- Без нитрити, фосфати и силикони
- Не се нуждае от пръскане ,мазане или потаяне
- Самозалепваща повърхност на гърба на емитера
- Самозалепваща повърхност на етикета за дата
- Отговаря на военен стандарт MIL I-22110C и одобрен от НАТО

## НАЧИН НА ПРИЛОЖЕНИЕ

VpCI-105 устройства са изключително опростен и удобен на инсталиране.

Устройствата трябва да бъдат инсталирано в най-ранни срокове, за предпочитане по време на производството или монтажа.

Просто изберете място за поставяне, където има нужда от корозионна защита.

Проверете повърхността, върху която устройството ще бъде поставено дали е чиста и без замърсители.

Отлепете защитните ивици от долната част на устройството и го прикрепете към чиста повърхност.

VpCI-105 устройства могат да бъдат инсталирани във всяка позиция.

За по-големи обеми от 141600 см<sup>3</sup> (141.6 литра) ,може да използвате повече от едно устройство.

Ако пространството не е херметически затворено, или ако се отварят често, да се подменя VpCI-105

устройство, по-често, отколкото на всеки 2 години.

След основен ремонт или поддръжка заменете устройството.

За допълнителна защита на пространството пръснете много малко със Cortec ®ElectriCorr ® VpCI-238 или VpCI-239.

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Пластмасов емитер, чаша с дишаща мембрана

Стандартният размер на устройство с подлепка (5.7 cm D x 2 cm H)

Опаковка кашон със 20 опаковани поотделно устройства

Защитено пространство (141.6 литра) или 141600 см<sup>3</sup>

**Продуктът не трябва да бъдат изложени на температури над (85 ° C).**

**САМО ЗА ПРОМИШЛЕННА УПОТРЕБА  
ДА СЕ СЪХРАНЯВА НА МЯСТО ДАЛЕЧ ОТ ДЕЦА  
ДА СЕ ДЪРЖИ ПЛЪТНО ЗАТВОРЕН  
ДА НЕ СЕ КОНСУМИРА  
ЗА ПОВЕЧЕ ИНФОРМАЦИЯ КОНСУЛТИРАЙТЕ ДАННИТЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**

### LIMITED WARRANTY

All statements, technical information and recommendations contained herein are based on tests Cortec Corporation believes to be reliable, but the accuracy or completeness thereof is not guaranteed.

Cortec Corporation warrants Cortec® products will be free from defects when shipped to customer. Cortec Corporation's obligation under this warranty shall be limited to replacement of product that proves to be defective. To obtain replacement product under this warranty, the customer must notify Cortec Corporation of the claimed defect within six months after shipment of product to customer. All freight charges for replacement products shall be paid by customer.

Cortec Corporation shall have no liability for any injury, loss or damage arising out of the use of or the inability to use the products.

**BEFORE USING, USER SHALL DETERMINE THE SUITABILITY OF THE PRODUCT FOR ITS INTENDED USE, AND USER ASSUMES ALL RISK AND LIABILITY WHATSOEVER IN CONNECTION THEREWITH.** No representation or recommendation not contained herein shall have any force or effect unless in a written document signed by an officer of Cortec Corporation.

**THE FOREGOING WARRANTY IS EXCLUSIVE AND IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESS, IMPLIED OR STATUTORY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR OF FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. IN NO CASE SHALL CORTEC CORPORATION BE LIABLE FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES.**



4119 White Bear Parkway, St. Paul, MN 55110 USA  
Phone (651) 429-1100, Fax (651) 429-1122  
Toll Free (800) 4-CORTEC, E-mail info@cortecvci.com  
Internet http://www.CortecVpCI.com

printed on recycled paper  10% post consumer

Revised 5/31/06. Cortec Corporation 2002-2006. All rights reserved. Supersedes: 1/10/06.  
Cortec® is a trademark of Cortec Corporation.

© 2002-2006, Cortec Corporation. All Rights Reserved. Copying of these materials in any form without the written authorization of Cortec Corporation is strictly prohibited.

Distributed by: **CHIMTEC Ltd.**  
71 Vassil Drounev Str.  
9000 VARNA  
BULGARIA  
Tel: +359 888 280 563  
Email: deian\_tachev@yahoo.fr

**ХИМТЕК ООД**  
ул.Васил Друмев 71  
9000 ВАРНА  
Тел: 0888 280 563  
Емаил: deian\_tachev@yahoo.fr