VCI Emitter

2 Varianten

VCI-Emitter sind speziell dafür vorgesehen, Komponenten und Teile aus Metall in geschlossenen und unbelüfteten Räumen wie beispielsweise Schaltkästen, Schränken oder Werkzeugkästen vor Korrosion zu schützen. Sie geben Dämpfe ab, die eine Molekülschicht auf den Metalloberflächen bilden und so empfindliche, komplexe und teure elektronische Geräte während des Betriebs, Versands oder der Lagerung schützen. VCI-Emitter schützen langfristig – für bis zu 24 Monate – vor Korrosion, auch unter ungünstigen Bedingungen, zum Beispiel, wenn Salz, Feuchtigkeit, Luftschadstoffe oder Ähnliches in der Atmosphäre vorhanden sind. Zum Aktivieren genügt es, die rückseitige Schutzfolie abzuziehen und den Emitter auf die gewünschte Oberfläche zu kleben. Die praktischen, zuverlässigen und kostengünstigen Geräte bieten eine einfache Lösung, um Schäden durch Feuchtigkeit zu verhindern.

Vorteile:

- sorgen für einen kontinuierlichen Korrosionsschutz für bis zu 24 Monate
- selbstklebend für eine einfache und schnelle Anbringung
- keine Störung vorhandener elektrischer, optischer oder mechanischer Komponenten
- speziell für geschlossene Räume konzipiert
- nicht giftig und sicher in der Handhabung
- ökologisch recycelbar wie normale Kunststoffprodukte



Material:

• Kunststoffschale mit einer durchlässigen Membran aus Tyvek

Artikel-Nr.	Тур	Diameter (mm)	Höhe (mm)	Schutzvolumen	Stück pro Karton	Preis pro Karton			
						1	3	6	12
250.0105.01	VpCI 105	58	20	140 Liter	20	301.00	261.00	246.00	226.00
250.0111.01	VpCl 111	58	32	310 Liter	10	281.00	244.00	229.00	210.00

Lieferfrist: 1 – 2 Wochen

VCI-Pulver in Vliesbeutel oder Tabletten auf Anfrage. Wenden Sie sich direkt an uns. Tel. 058 455 00 00, E-Mail info@neupack.ch

