



## Unser neues Produkt: **VCI-Schaumstoff** VCI 2000™ Foam Pad Emitters

### **Produktbeschreibung:**

VCI 2000 Schaumstoff ist ein hervorragender Transport- und Korrosionsschutz in einem.

VCI 2000 Schaumstoff wird in einem einzigartigen Verfahren hergestellt. Konzentriertes VCI (volatile corrosion inhibitor) wird so in den Schaumstoff eingearbeitet, dass bei Gebrauch eine maximale Dampfphase für höchsten Langzeit-Korrosionsschutz sorgt. Durch die physikalischen Eigenschaften des Schaumstoffes (offenporig) baut sich die Schutzatmosphäre sehr schnell auf.

### **Materialeigenschaften:**

Schaumstoff: Polyurethan, offenzellig

Grösse: 10" x 10" x ¼" (254 x 254 x 6.35mm)

Auf Anfrage auch in anderen Abmessungen lieferbar

Korrosionsschutzwirkung: Bis zu 8 cubic feet (0.23 m<sup>3</sup>) für 24 Monate

Geruch: leicht

Farbe: blau

### **Anwendung:**

Korrosions- und Transportschutz für die Automobil-, Telekommunikation- und Elektronikindustrie. Kann in Verbindung mit der traditionellen VCI Verpackung, wie z.B. PE-Beutel, angewendet werden und eignet sich zusätzlich hervorragend als Kratzschutz.

### **Multimetallschutz:**

Unlegierter Stahl, Eisen, Edelstahl, Kupfer, Messing, Aluminium, galvanisierter Stahl, Zinn