

## VCI-Korrosionsschutz-Faltenbeutel

Aus LDPE in blau, Stärke 100 µm,  
Höhe x Breite innen 360 x 200 mm

Rolle(n) 300 Stück

Artikelnummer: 217136



## VCI Korrosionsschutzbeutel

### zuverlässiger Schutz für Metallteile

VCI-Korrosionsschutz-Faltenbeutel

- Geeignet für Metallteile aus z. B. Kupfer, Messing, Aluminium oder Stahl
- Aus LDPE in blau
- Stärke 100 µm
- Höhe x Breite innen 360 x 200 mm
- Verschließbar mit Garn, Klammern oder Klebeband
- wasserabweisend und korrosionsverhütend

## Technische Details

|                |              |                                 |   |
|----------------|--------------|---------------------------------|---|
| Verpackungstyp | Beutel       | Innenbreite                     | 200 mm  |
| Beuteltyp      | Faltenbeutel | geeignet für (Produkt/Material) | für Metallteile aus z. B. Kupfer, Messing, Aluminium oder Stahl |
| Material       | LDPE         | Verschluss                      | Garn, Klammern oder Klebeband                                   |
| Materialstärke | 100 µm       | Schutzeigenschaft               | wasserabweisend und korrosionsverhütend                         |
| Innenhöhe      | 360 mm       | Farbe                           | blau  |
| Innenlänge     | 300 mm       | Gewicht                         | 11 kg   |

## Dazu passt auch ...

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 221143 |  | Schutzhandschuhe, aus Polyamidstrick in schwarz mit Polyurethan-Beschichtung, Handrücken aus Polyamid, atmungsaktiv und nahtlos, Größe 9 |
| 227890 |  | Sicherheitsschuh, Sicherheitsstufe: S1, Größe 43, Kappe aus Stahl, Obermaterial Leder in schwarz/gelb, mit hohem Schaff                  |
| 227908 |  | Unisex-Arbeitshose, Größe M, Schnitt bequem und weit   |