

sachet à fermeture à pression avec protection anti-corrosion VCI

en LDPE en bleu, épaisseur 100 µm,
long. x larg. intérieure 130 x 80 mm

bombes 1000 pièce

Numéro d'article: 217129



Sachet anti-corrosion VCI

protection fiable pour les pièces métalliques

sachet à fermeture à pression avec protection anti-corrosion VCI




- convient pour pour pièces métalliques p. ex. en laiton, aluminium ou acier
- en LDPE en bleu
- épaisseur 100 µm
- long. x larg. intérieure 130 x 80 mm
- verrouillable avec fermeture à pression
- hydrofuge et anti-corrosif

Détails techniques

| | | | |
|------------------|-------------------------------|----------------------------------|--|
| type d'emballage | sachets | convient pour (produit/matériau) | pour pièces métalliques p. ex. en laiton, aluminium ou acier |
| type sachet | sachet à fermeture à pression | fermeture | fermeture à pression |
| matériau | LDPE | propriété de protection | hydrofuge et anti-corrosif |

| | | | |
|-----------------------|--------|---------|--------|
| épaisseur de matériau | 100 µm | couleur | bleu |
| longueur intérieure | 130 mm | Poids | 2,9 kg |
| largeur intérieure | 80 mm | | |

Cela s'adapte aussi ...

| | | |
|--------|---|---|
| 221143 |  | gants de protection, en maille de polyester coloris noir avec revêtement polyuréthane, dos de main en polyamide, respirant et lisse, taille 9 |
| 227890 |  | chaussure de sécurité, niveau de sécurité : S1, taille 43, embout en acier, dessus cuir coloris noir/jaune, avec tige haute |
| 227908 |  | pantalon de travail unisexe, taille M, coupe confortable et ample |