

sachet à fermeture à pression avec protection anti-corrosion VCI

en LDPE en bleu, épaisseur 100 µm, long. x larg. intérieure 300 x 200 mm

bombes 300 pièce



Numéro d'article: 217131



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 300 x 200 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	300 mm	Poids	3,8 kg
largeur intérieure	200 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