

VCI-Korrosionsschutz- Druckverschlussbeutel

Aus LDPE in blau, Stärke 100 µm,
Länge x Breite innen 130 x 80 mm

Dose(n) 1000 Stück

Artikelnummer: 217129



VCI Korrosionsschutzbeutel zuverlässiger Schutz für Metallteile

VCI-Korrosionsschutz-Druckverschlussbeutel

- Geeignet für Metallteile aus z. B. Kupfer, Messing, Aluminium oder Stahl
- Aus LDPE in blau
- Stärke 100 µm
- Länge x Breite innen 130 x 80 mm
- Verschließbar mit Druckverschluss
- wasserabweisend und korrosionsverhütend

Technische Details

Verpackungstyp	Beutel	geeignet für (Produkt/Material)	für Metallteile aus z. B. Kupfer, Messing, Aluminium oder Stahl
Beuteltyp	Druckverschlussbeutel	Verschluss	Druckverschluss
Material	LDPE	Schutzeigenschaft	wasserabweisend und korrosionsverhütend

Materialstärke	100 µm	Farbe	blau
Innenlänge	130 mm	Gewicht	2,9 kg
Innenbreite	80 mm		

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 Schaft
227908		Unisex-Arbeitshose, Größe M, Schnitt bequem und weit