

## Bolzenplombe BZPL

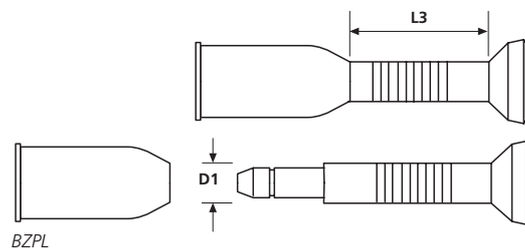
### Hauptmerkmale

Die Bolzenplombe ist eine extrem starke, zweiteilige Plombe, die mit einem Kunststoffüberzug versehen ist. Körper und Pin mit gleicher fortlaufender Nummer sind aus verzinktem Stahl. Diese Plombe kann nur mit Hilfe eines Bolzenschneiders wieder geöffnet werden. Sie wird verwendet zum Schutz wertvoller Güter in Containern beim Transport über Schifffahrtlinien, Speditionen und Logistikunternehmen.



Bolzenplombe BZPL in Anwendung an einem Seecontainer

Bolzenplombe BZPL	
Material	Stahl, Polypropylen (ST/PP)
Betriebstemperatur	-20 °C bis +85 °C
Druckverfahren	Heißprägung
Standard-Bedruckung	NFT-SEAL, zzgl. 6-stelliger fortlaufend numerischer Kodierung
Mindestabnahme	100 Stück
Kundenspezifische Bedruckung	9 Zeichen, zzgl. 6-stelliger fortlaufend numerischer Kodierung
Logo / Barcode	Logo
Mindestabnahme	Sonderdruck 500 Stück, Formeinsatz 25.000 Stück



### Typenbezeichnung und technische Daten

Bestell-Nr.	Typ	Kennzeichnungsfeld				Nutzlänge L3	Bolzen-Durchm. D1	Dicke D2	Standard-Farbe		
		Länge L1	L2	Breite B1 B2					YE	BU	WH
143-01016	BZPL70	-	-	-	-	35	25	-		■	

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Bestell-Nr. bezieht sich auf die Standard-Ausführung.