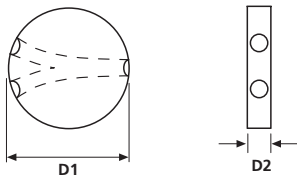


### Crimplomben VS-Serie

#### Hauptmerkmale

Die Crimplomben der VS-Serie sind Blanko-Plomben aus Kunststoff, die in Verbindung mit Plombendrähten verarbeitet werden. Die Kennzeichnung erfolgt über die Verarbeitung mit einer gravierten Plombenzange. Crimplomben sind ideal zum Versiegeln von Fässern, Wasser- und Stromzählern, Säcken, Paketen, Schränken, Feuerlöschern etc.



VS-Serie

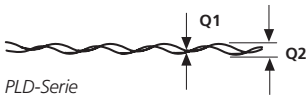


Crimplomben VS-Serie, Plombendrähte PLD, Verarbeitungswerkzeuge VPL

### Plombendrähte PLD-Serie

#### Hauptmerkmale

Plombendrähte sind lieferbar als galvanisierter Plombendraht in zwei verschiedenen Querschnitten sowie als Kunststoff-/Kupfer-Perldraht. Verstellbar (verschiedene Durchmesser sind möglich). Feste Schlaufengröße individuell wählbar. Der Plombendraht dient zur Befestigung der Crimplomben an das zu versiegelnde Objekt.



PLD-Serie

Crimplomben VS-Serie	
Material	Polycarbonat (PC)
Betriebstemperatur	-30 °C bis +80 °C
Druckverfahren	Prägung
Standardprägung	Gravur erfolgt über Verarbeitungswerkzeug VPL
Mindestabnahme	2.000 Stück, Sonderfarbe 25.000 Stück

### Verarbeitungswerkzeuge VPL

#### Hauptmerkmale

Die vernickelten und mit einem roten Kunststoffhandgriff versehenen Crimplombenzangen VPL9 und VPL13 können mit einer individuellen Gravur/Prägung zur Kennzeichnung der Crimplomben versehen werden. Die Crimplombenzangen sind für die Verarbeitung der Crimplomben VS-Serie in Verbindung mit den Plombendrähten der PLD-Serie entwickelt worden.

Plombendrähte PLD-Serie	
Material	Plombendraht galvanisiert (PLDG) Kunststoff-/Kupfer-Perldraht (nur PLDK)
Betriebstemperatur	-30 °C bis +80 °C
Länge	400 m (PLDG0,5/0,3-400 und PLDK0,5/0,3-400) 160 m (PLDG0,7/0,5-160)
Mindestabnahme	5 Rollen (400m/160m)

#### Farb-Kennzeichnung

Farbe	Kennziffer
Rot (RD)	2
Gelb (YE)	4
Grün (GN)	5
Blau (BU)	6
Grau (GY)	8

#### Typenbezeichnung und technische Daten

Bestell-Nr.	Typ	Abmessungen		Innen- Ø Q1	Aussen- Ø Q2	Gewicht (g)	Standard-Farbe		
		D1	D2				RD	GY	NA
143-0010X	VS9	9	5,0			-	■	■	
143-0020X	VS13	13	6,0			-	■	■	
143-00010	PLDG0,5/0,3-400			0,5	0,3	-			■
143-00011	PLDG0,7/0,5-160			0,7	0,5	-			■
143-00012	PLDK0,5/0,3-400			0,5	0,3	-	■		
143-00021	VPL9					422			
143-00031	VPL13					635			

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

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