

HAUPTMERKMALE

- Kunststoffdurchziehplombe mit einem einmaligen Klemmmechanismus aus Metall
- Eine glatte, ausnahmsweise starke Zunge
- Auf der Zunge besitzt sie spezielle Zähne, die es verhindern, vom Beutel abzurutschen.

<i>Plombenbezeichnung</i>	<i>Arbeitslänge*</i>	<i>Gesamt- länge</i>	<i>Durch- messer</i>	<i>Aufdrucksfeld</i>
MULTI SIL MAX 500	500	565	3,6	50x20

* Arbeitslänge – von der Öffnung, durch die die Zunge gezogen wird, bis Plombenende; Angaben in mm



VORTEILE

- Von Hand einfach anzulegen.
- Zugkraft: 390 N, was ca. 40 kg ergibt (60% mehr als bei anderen aus Polypropylen hergestellten Plomben von wechselbarer Länge).

ANWENDUNG

- Verschließen der Transportmittel
- Plombieren der Lager
- Verschließen von Beuteln

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

- Material: Polypropylen
- Temperaturbereich: von -20 ° C bis +80 ° C
- fortlaufende Nummerierung
- Farben: Gelb, Rot, Blau, Grün, Orange, Weiß. Andere Farben auf Anfrage.

OPTIONEN

- Aufdruck von Logo / Benutzername / Barcode
- Weißes Feld für zusätzliche Bezeichnungen