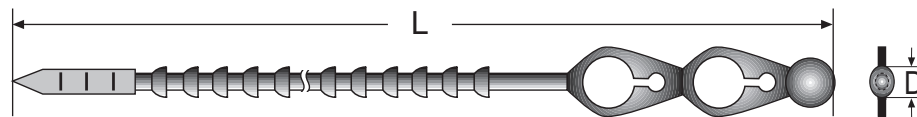


Detektierbare Blitzbinder® rund

- Material aus Polyethylen mit metallischem Füllstoff
- Universalverschluss
- Fast unbegrenzt wieder zu öffnen
- detektierbar mit Metalldetektoren
- FDA konform



Artikel-Nr.	„L“ in mm	„D“ in mm	Auszugskraft in N mind.
ABVD 212	120	3,5	130
ABVD 218	180	3,5	150
ABVD 224	240	3,9	180
ABVD 232	320	4,4	230
ABVD 250	500	5,7	250

Anwendungsbeispiele: Sackverschluss, Beutelverschluss, lösbarer Kabelbinder, Universalbinder, Schnellbinder, Befestigungsbinder

- Material: Polyethylen mit Eisenoxid
- Ausführung: ABV (2 Einrastlöcher)
- Farbe: blau, weitere Farben auf Anfrage möglich
- Länge: 120 bis 500 mm
- Bedrucken oder Lasergravur: möglich
- Temperaturbeständigkeit: von – 40°C bis + 70°C
- Auszugskraft: 13 bis 25 daN (kg)
- Zertifizierung: Die Rohmaterialien, aus denen die detektierbaren Blitzbinder® hergestellt werden, sind FDA konform und entsprechen folgenden EU-Richtlinien: 1935/2004/EU, 2023/2006/EU, 10/2011/EU (Kontakt mit Lebensmitteln). 94/62/EU (Verpackungsabfälle). 2002/95/EU (RoHS). 1907/2006/EU (REACH).

Fabian Martens / Quality management