

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenhagener Str. 1-5
42855 Remscheid
E-Mail: justin.stahl@cimco.de
WWW: https://www.cimco.de

Artikelnummer: 181750

Kurzbeschreibung: Detektierbare Kabelbinder 2,5x100 mm, Kabelbaum 2 – 24 mm

Langbeschreibung: Detektierbare Kabelbinder 2,5x100 mm, Kabelbaum 2 – 24 mm. Kabelbinder aus PA 6.6, detektierbar dank Zusatz von Metallspänen. Kleinste Bruchstücke sind mittels Metalldetektor oder Röntgengerät erkennbar! Selbstverlöschend gemäß UL 94 HB. Temperaturbeständigkeit: -25°C bis +65°C, farbe blau.

Hersteller: Cimco

Herstellertypbezeichnung: 181750

Bestelleinheit: C62

Klassifikationssystem: ETIM-8.0

Gruppe: Kabelbinder

| Merkmal | Wert | Einheit |
|--|--------------------------------|----------------|
| Breite des Bandes | 2.5 | |
| Bandlänge | 100 | |
| Banddicke | - | |
| Max. Bündeldurchmesser | 24 | |
| Min. Bündeldurchmesser | 2 | |
| Min. Haltekraft | 80 | |
| Betriebstemperatur | -25 65 | |
| Montagetemperatur | -25 65 | |
| Ausführung | innenverzahnt | |
| Bandverschluss | Kunststoffzunge/-nase | |
| Werkstoff | Kunststoff mit Metallpigmenten | |
| Werkstoffgüte | Polyamid (PA) | |
| Oberflächenschutz | unbehandelt | |
| UV-stabil nach ASTM D6779 | false | |
| Halogenfrei | true | |
| Farbe | blau | |
| Transparent | false | |
| Fluoreszierend | false | |
| Beschriftungsfläche | ohne | |
| Lösbarer Verschluss | false | |
| Befestigungsart | ohne | |
| VG-Zulassung | - | |
| MIL-Zulassung | - | |
| UL-Zulassung | true | |
| Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 | sonstige | |