

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

Artikelnummer: 186148

Kurzbeschreibung: Kabelbinder aus Edelstahl in Leiterform, BxL 12,0x610 mm, max. Kabelbaum- \varnothing 185mm, Mindestzugfestigkeit 890N

Langbeschreibung: Kabelbinder aus Edelstahl in Leiterform, BxL 12,0x610 mm, max. Kabelbaum- \varnothing 185mm, Mindestzugfestigkeit 890N, mit sicherem Verschluss über Lochraster. Korrosions- und strahlenbeständig, antimagnetisch, UV-stabilisiert und halogenfrei. Äußerst beständig gegen aggressive Chemikalien. Stahldicke 0,30 mm (breite 7 mm) bzw. 0,35 mm (breite 12 mm). Temperaturbeständigkeit -80°C bis +538/150°C. farbe schwarz, beschichtet. Zertifizierung: UL, DNV, LR.

Hersteller: Cimco

Herstellertypbezeichnung: 186148

Bestelleinheit: C62

Klassifikationssystem: ETIM-8.0

Gruppe: Kabelbinder

Merkmal	Wert	Einheit
Breite des Bandes	12	
Bandlänge	610	
Banddicke	-	
Max. Bündeldurchmesser	185	
Min. Bündeldurchmesser	-	
Min. Haltekraft	890	
Betriebstemperatur	-80 538	
Montagetemperatur	-	
Ausführung	innenverzahnt	
Bandverschluss	Stahlnase	
Werkstoff	Metall	
Werkstoffgüte	Edelstahl 316 (V4A)	
Oberflächenschutz	sonstige	
UV-stabil nach ASTM D6779	true	
Halogenfrei	true	
Farbe	schwarz	
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	