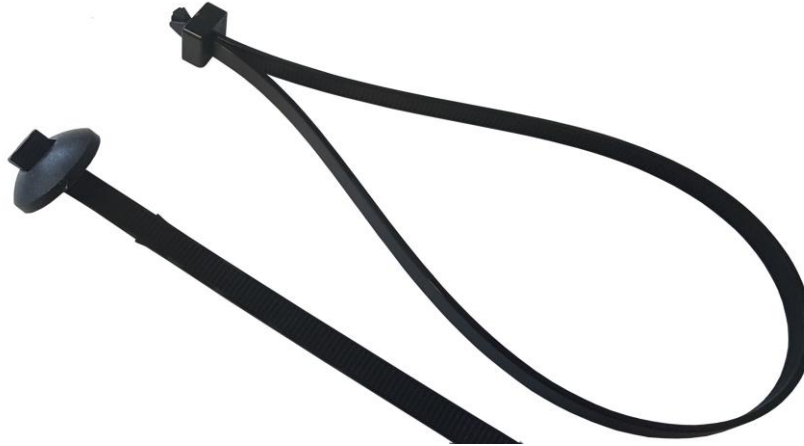


ELKUBEMA

Chassis-Kabelbinder



Artikel-Nummer	Verpackungs-Einheiten	Kopfform	Breite / mm	Länge / mm	Bündel Ø / mm	Zugfestigkeit / kg
004 210 0100 ÜS	100	rund	7,6	200	50	66
004 211 0100 ÜS	100	rund	7,6	300	82	66
004 200 0100 ÜS	100	rund	7,6	370	103	66
004 201 0100 ÜS	100	eckig	7,6	370	103	66

Technische Daten

Farben:	schwarz
Breite / mm:	7,6
Länge / mm:	200 bis 370
max. Bündelungsdurchmesser / mm:	50 bis 102
Zugfestigkeit / kg:	66
Werkstoff:	PA 6.6
Einsatztemperatur:	-40°C bis +85°C
UL 94 V2:	entsprechend

Die Kabelbinder haben eine gute Beständigkeit gegen Alkalien, Öle, Schmierfette und Ölderivate.

Sie haben eine begrenzte Beständigkeit gegen Säuren.

Sie haben keine Beständigkeit gegen Phenole und Chloratlösungsmittel.