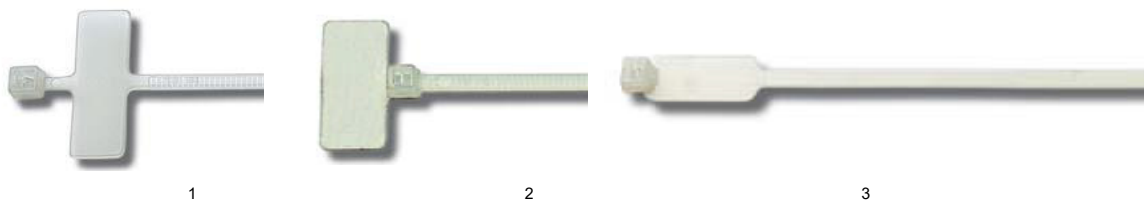


ELKUBEMA

Kabelbinder mit Beschriftungsfeld



Artikel-Nummer	Verpackungs-Einheiten	Breite / mm	Länge / mm	Feld Breite / mm	Feld Höhe / mm	Bündel Ø / mm	Zugfestigkeit / kg
003 001 0100	100	2,5	98	1 25	8	20	8,1
003 002 0100	100	2,5	202	1 25	8	50	8,1
003 003 0100	100	2,5	110	2 20	9	20	8,1
003 004 0100	100	2,5	210	2 20	9	50	8,1
003 005 0100	100	4,8	194	3 13	27	45	22
003 006 0100	100	4,8	275	3 13	27	68	22

Technische Daten

Farben:	natur
Breite / mm:	2,5 bis 4,8
Länge / mm:	98 bis 275
Feld Breite / mm	13 bis 25
Feld Höhe / mm	8 bis 27
max. Bündelungsdurchmesser / mm:	20 bis 68
Zugfestigkeit / kg:	8,1 bis 22
Werkstoff:	PA 6.6
Einsatztemperatur:	-40°C bis +85°C, kurzzeitig bis 110°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.