

# ELKUBEMA

## Kabelbinder mit Befestigungöse



Artikel-Nummer	Verpackungs-Einheiten	Breite / mm	Länge / mm	Loch Ø / mm	Bündel Ø / mm	Zugfestigkeit / kg
004 003 0100	100	3,6	151	4	32	18
004 004 0100	100	4,8	202	5	54	22
004 005 0100	100	7,6	203	6,5	50	55
004 006 0100	100	7,6	305	6,5	76	55
004 007 0100	100	7,6	380	6,5	104	55

### Technische Daten

Farben:	natur
Breite / mm:	3,6 bis 7,6
Länge / mm:	151 bis 380
Lochdurchmesser / mm:	4 bis 6,5
max. Bündelungsdurchmesser / mm:	32 bis 104
Zugfestigkeit / kg:	18 bis 55
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.