

KABELBINDER INNENVERZAHNT

Die Kabelbinder sind vollständig aus Kunststoff, wodurch sie leicht recycelbar sind. Die Innenverzahnung auf dem Band garantiert einen sicheren Halt am Bündelgut. Die Kabelbinder lassen sich leicht von der Hand verarbeiten. Die gewährleistet insbesondere das leicht abgewinkelte Bandende, wodurch das Band leichter in den Kopf eingeführt werden kann.

Anwendungen: Für die Bündelung und Befestigung von Kabeln, Leitungen und Schläuchen.

W Material: Polyamid 6.6 UV-witterungsstabil

Betriebstemperatur: -40°C bis +85°C, kurzfristig bis +105°C (500h)

Brandausbreitung: UL94 V2

Eigenschaften: Durch Additive witterungsstabil gemacht. Für den Einsatz im Freien, d.h. bei direkter Sonneneinstrahlung geeignet.

N66 Material: Polyamid 6.6

Betriebstemperatur: -40°C bis +85°C, kurzfristig bis +105°C (500h)

Brandausbreitung: UL94 V2

Eigenschaften: Dieses Material besitzt eine sehr hohe Zugfestigkeit und ist einsetzbar bis zu einer Temperatur von +85°C.

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Abmessung (Länge)	Abmessung (Breite)	Allgemeine Information	Material	Farbe
998 4109	Kabelbinder	200	2,5
998 4914	Kabelbinder	280	3,5
998 4110	Kabelbinder	450	7,8
998 4828	Kabelbinder	780	9,0