

■ Datenblatt: Kabelbinder mit Kunststoffzunge



GI5021

■ SCHRACK-INFO

Bezeichnung: Kabelbinder mit Kunststoffzunge

Kunststoffzungenverschluss

Keine scharfen Kanten

Hohe Haltekräfte

Natur: Zur Verwendung im Innenbereich.

Schwarz: UV- und witterungsstabilisiert. Durch Kohlenstoffzusatz wird die Einwirkung von UV-Strahlen auf das Material verzögert.

Halogen- und silikonfrei.

Temperaturbeständigkeit: -40°C bis $+85^{\circ}\text{C}$.

Material: Polyamid 6.6.

■ Beschreibung

Leichtes Einführen des Binders in die Öse durch hochgestellte Binderspitze. Absolut sicherer Verschluss. Lange Lebensdauer. Besonders kältezäh, auch bei niedrigen Temperaturen nicht brüchig oder porös. Beständig gegen Öle, Fette, Kfz- Treibstoffe und viele organische Stoffe. Vorsicht bei stark mineralischen Säuren und/oder oxidierenden Chemikalien, speziell bei hohen Temperaturen.

Zum schnellen, problemlosen und zuverlässigen Bündeln von Kabeln, Kabelsträngen, Schläuchen etc.

■ Einsatzgebiete

- Schaltschrankbau
- Installation
- Fahrzeugbau
- Kfz-Werkstätten
- Betriebswerkstätten
- Aufzugsbau

■ Modelle

Modelle	GI50211090	GI50211109	GI50213090	GI50513109	GI50215090	GI50216109
Breite mm	2,5		3,5		4,8	
Länge mm	100		200		280	360
Bündelungs-Ø mm	1,6 - 20		1,6 - 40		1,6 - 75	1,6 - 100
Verpackungseinheit	100					

BEZEICHNUNG	BESTELLNUMMER
Kabelbinder mit Kunststoffzunge natur 2,5x100mm	GI50211090
Kabelbinder mit Kunststoffzunge schwarz 2,5x100mm	GI50211109
Kabelbinder mit Kunststoffzunge natur 3,5x200mm	GI50213090
Kabelbinder mit Kunststoffzunge schwarz 3,5x200mm	GI50213109
Kabelbinder mit Kunststoffzunge natur 4,8x280mm	GI50215090
Kabelbinder mit Kunststoffzunge schwarz 4,8x360mm	GI50216109