



Polyamid Jalousieschnur, geflochten, thermofixiert (Spule) 16-fach, weiß, 2 mm, Tragkr. 10 kg, 500 m

Kurzbeschreibung

Polyamid Jalousieschnur, geflochten, thermofixiert (Spule)

Produktbilder



Beschreibung

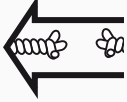


Einsatz: Schnur für Jalousien und Gardinen.

Material: PA, Polyamid (im Sprachgebrauch: Nylon). Verbindet hohe Festigkeit mit hoher Dehnung. Quillt im Wasser etwas auf und ist nicht komplett beständig gegen einige Säuren und UV-Strahlung. Verstärkter Litzenverbund durch Thermofixierung.

Flechtung: 16-fach geflochten

Dieser Artikel darf nicht als Anschlagmittel zum Heben von Lasten im Sinne der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG benutzt werden. Nicht geeignet für Personensicherung.

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	190037
Kurzbeschreibung	Polyamid Jalousieschnur, geflochten, thermofixiert (Spule)
D	D 2 mm
Material	Polyamid
Ausführung	16-fach weiß
	Bruchlast max. 100 daN
	Tragkraft max. kg 10 kg
Spule Ø x L	200 x 100 mm
Länge	500 m
	UV Beständig +