



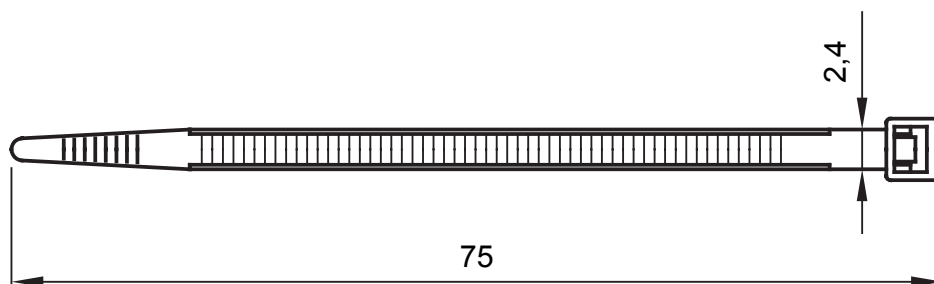
Kabelbinder aus PA66, halogenfrei. Erhältlich in 13 Größen, von 2,4x75 bis 9x914mm. Zusätzlich erhältlich: Kabelbinder für erschwerte Einsatzbedingungen, öffnere Kabelbinder, Kabelbinder mit öse oder Beschriftungsfeld.

Farbe	Farblos	Abmessungen BxH (mm)	2,4x75
Material	Polyamide 66	Zugfestigkeit (daN)	8
Bündel- durchmesser	2-13 mm	Glühdrahtprüfung	650 °C
Typ	Standard	Material	Halogenfrei gemäß EN 60754-2
Electrocod	3640	Norm	EN 62775
Korrosion bei Rauch	< 5%	Flammwidrigkeit gemäß UL 94	V2
Sauerstoff- Grenzwert	27%	Einsatz im Temperaturbereich	-5 +60 °C
Anwendungs- temperatur	-40 °C +80 °C (max.Spitzen 135 °C)		

BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND ATMOSPHÄRISCHE STOFFE

Salzlösungen	Säuren		Basen		Lösungsmittel				Mineral öl	UV Strahlung
	Konzentriert	Verdünnt	Konzentriert	Verdünnt	Hexan	Benzol	Azeton	Ethylalkohol		
Beständig	Bedingt beständig	Bedingt beständig	Bedingt beständig	Beständig	Beständig	Beständig	Beständig	Beständig	Beständig	Beständig

Abmessungen



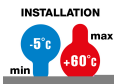
Technische Symbole

GWT

650 °C

HF
HALOGEN FREE

Halogenfrei gemäß EN 60754-2



-5 +60 °C

Normen / Richtlinien



Gewiss Deutschland GmbH
 Industriestrasse 2 - D-35799 Merenberg
 Tel: +49 6471 501 0
 Fax: +49 6471 501 636
 Das Unternehmen untersteht der Leitung und
 Koordinierung der Polifin S.p.A.

www.gewiss.com
 sat@gewiss.com
 Letzte Überarbeitung 26/04/2026

Daten, Messwerte, Zeichnungen und Bilder sind
 nur als informativ anzusehen und können
 jederzeit ohne Ankündigung geändert werden