

Kantenclip Polyamid 6.6

Tel.: 02251/61021

Anfrage@demira-gmbh.de

Beschreibung:

Kantenclipse bieten eine optimale Lösung zur Bündelung von Kabeln, Leitungen und Rohren auf Kunststoff- und Metallkanten. In verschiedenen Ausführungen erhältlich, das Kabelband befindet sich entweder im 90° Winkel oder parallel zur Kante, die Führung seitlich oder auf dem Clip, auch inkl. Kabelbinder lieferbar.

Hauptmerkmale

- Werkstoff PA 6.6
- -40°C bis + 120°, 140°C (kurzzeitig)
- schlag, hitze- und witterungsstabil
- Haltekraft mind. 200N

Kantenclip zur Befestigung auf Kunststoff- und Metallkanten

	Kabelbinderführung	Blechdicke	
Packung: 100 Stück		mm	
GTKC1-200STC UV	90° zur Kante	0,7 – 3,0	
GTKC2-200STC UV	seitlich zur Kante	0,7 – 3,0	
GTKC3-200STC UV	parallel zur Kante	0,7 – 3,0	
GTKC4-200STC UV	parallel zur Kante	3,0 - 6,0	
GTKC4-200STC UV	parallel zur Kante	0,7 – 3,0	

bestückt mit Kabelbinder

Länge	Breite	Bündel-Ø max.	Zugfestigkeit
mm	mm	mm	N min.
200	4,8	50	222