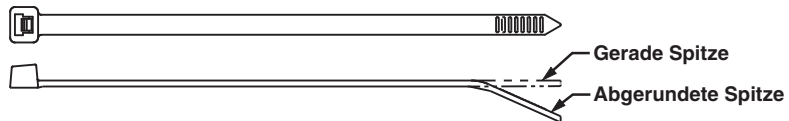




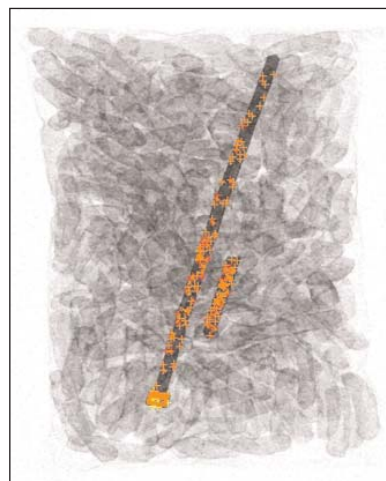
## PAN-TY™ Kabelbinder – metaldetektierbares Nylon 6.6

- Für Innenanwendungen
- Die Metallimprägnierung ermöglicht Auffindung durch Metaldetektoren oder Röntgenabtastung; dies entspricht Sicherheitsnormen der Nahrungsmittel-, Getränke- und Arzneimittelindustrie zur Vermeidung von Produktkontamination, Verlust und Rückrufen

- Einteilige Ausführung für beständige Leistung und Zuverlässigkeit
- Geringster Einführungsdruck aller einteiligen Kabelbinder branchenweit
- Die abgerundete Spitze ist leicht auf Flächen zu greifen und ermöglicht schnellere Ersteinführung für verkürzte Installationsdauer



Artikelnummer	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Max. Bündeldurchm. mm	Min. Zugfestigkeit N	Werkzeug	Std. Pack. Größe	Std. Karton Größe
<b>Querschnitt Miniature</b>								
PLT1M-C86	100	2.5	1.1	22	80	GTS, GTSL, GS2B, STS2	100	1000
<b>Querschnitt Intermediate</b>								
PLT2I-C86	203	3.4	1.2	51	178	GTS, GTSL, GS2B, STS2	100	1000
<b>Querschnitt Standard</b>								
PLT2S-C86	186	4.8	1.4	47	222	GTS, GTSL, GS2B, GTH, GS4H, STS2, STH2	100	1000
PLT3S-C86	291	4.8	1.4	76	222		100	1000
PLT4S-C86	366	4.8	1.4	102	222		100	1000
<b>Querschnitt Light-Heavy (gerade Spitze)</b>								
PLT3H-L86	282	7.6	1.9	76	534	GTH, GS4H, GS4EH, STH2, ST3EH	50	500
PLT4H-L86	366	7.6	1.9	102	534		50	500



Röntgenbild eines metaldetektierbaren Kabelbinders im fertigen Produkt