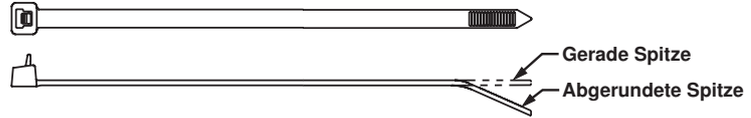
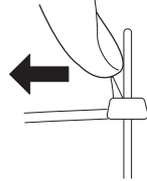




## PAN-TY™ wieder lösbare Kabelbinder – Nylon 6.6

- Für Innenanwendungen
- Erweiterte Lasche zum Lösen ermöglicht einfaches Lösen und Wiederverwendung, wenn bei Entwicklung, Fertigung oder beim Service vor Ort Änderungen zu erwarten sind

- Einteilige Ausführung für beständige Leistung und Zuverlässigkeit
- Die abgerundete Spitze ist leicht auf Flächen zu greifen und ermöglicht schnellere Ersteinführung für verkürzte Installationsdauer



Zum Lösen den Kopf des Kabelbinders greifen, Rastelement wegziehen und Kabelbinder vom Bündel entfernen.



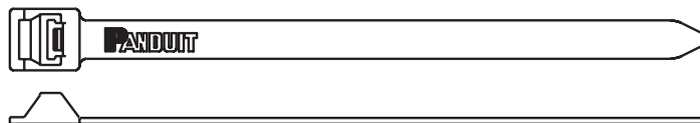
Artikelnummer	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Max. Bündeldurchm. mm	Min. Zugfestigkeit N	Werkzeug	Std. Pack. Größe	Std. Karton Größe
<b>Kabelbinderbreite Standard</b>								
PRT1S-C	122	4.8	1.3	25	222	nur manuell zu installieren	100	1000
PRT1.5S-C	160	4.8	1.3	38	222		100	1000
PRT2S-C	188	4.8	1.3	48	222		100	1000
PRT3S-C	292	4.8	1.3	76	222		100	1000
PRT4S-C	368	4.8	1.3	102	222		100	1000
<b>Light-Heavy Querschnitt (gerade Spitze)</b>								
PRT2H-L	213	7.6	1.9	51	356	nur manuell zu installieren	50	500
PRT3H-L	290	7.6	1.9	76	356		50	500
PRT4H-L	368	7.6	1.9	102	356		50	500

Hinweis: UL-gelistet für die Verwendung in Plenum oder im Bereich von Lüftungseinrichtungen nach NEC außer PRT2H/3H/4H.

## PAN-TY™ wieder lösbare Kabelbinder zum Zurren – Nylon 6.6

- Für Innenanwendungen
- Lasche zum Lösen ermöglicht einfaches Lösen und Wiederverwendung, wenn bei Entwicklung, Fertigung oder beim Service vor Ort Änderungen zu erwarten sind

- Wird normalerweise für Anwendungen mit hoher Beanspruchung eingesetzt
- Stärkster verfügbarer PAN-TY™ Kabelbinder
- Kann mit der MCEH Klammer verwendet werden



Artikelnummer	Länge mm	Breite mm	Dicke mm	Max. Bündeldurchm. mm	Min. Zugfestigkeit N	Werkzeug	Std. Pack. Größe	Std. Karton Größe
<b>Kabelbinderbreite Extra-Heavy</b>								
PRT2EH-C	229	12.7	1.9	51	1112	nur manuell zu installieren	100	1000
PRT5EH-Q	511	12.7	1.9	127	1112		25	250
PRT6EH-Q	564	12.7	1.9	152	1112		25	250
PRT8EH-C	719	12.7	2.2	203	1112		100	1000
PRT10EH-C	869	12.7	2.2	254	1112		100	500
PRT12EH-C	1019	12.7	2.2	305	1112		100	500