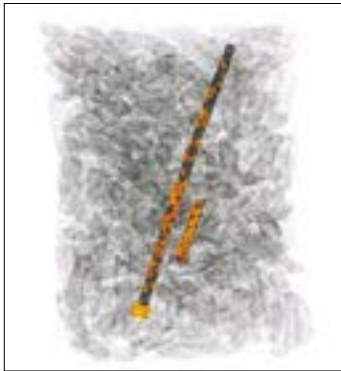


금속 검출가능 케이블 타이 (Metal Detectable cable Ties)

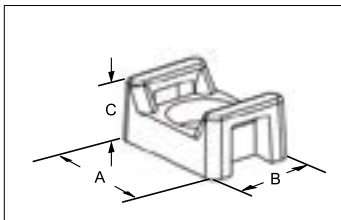


- 나일론 재질(Nylon Metal Detectable Products)
- 금속성분 주입된 재료를 이용, x레이와 금속 검출장치에 확인 가능
- 식품, 음료, 의약품 제작 환경에 적합
- 색상: Light Blue
- 최고사용온도: 85°C
- Panduit 재질 번호: 86

제품번호	길이 (mm)	폭 (mm)	최대번들직경 (mm)	Min. Loop Tensile Strength N(kg)	작업공구	포장 수량
PLT1M-C86	100	2.5	22	80(8.2)	GTS, GTSL, GS2B, STS2	100
PLT2I-C86	203	3.4	51	178(8.2)	GTS, GTSL, GS2B, STS2	100
PLT2S-C86	186	4.8	47	222(22.7)	GTS, GTSL, GS2B,	100
PLT3S-C86	291	4.8	76	222(22.7)	GTH, GS4H,	100
PLT4S-C86	366	4.8	102	222(22.7)	STS2, STH2	100
PLT3H-L86	282	7.6	76	120(12.2)	GTH, GS4H, GS4EH,	50
PLT4H-L86	366	7.6	102	120(12.2)	STH2, ST3EH	50



Example x-ray image of metal detectable cable tie in finished product



나일론 재질 (Cable Tie Mounts)

제품번호	Used With Cable Ties	폭 (mm)	길이 (mm)	높이 (mm)	Counterbore Diameter	Mounting Method	포장 수량
TM2S8-C86	Min., Int., Std.	16.0	10.7	7.0	8.3	#8 (M4) screw	100
TM3S8-C86	Std.,	22.0	15.6	9.5	8.3	#8 (M4) screw	100
TM3S10-C86	Lt. Hvy.				9.8	#10(M5) screw	100

폴리프로필렌 재질 (Polypropylene Metal Detectable Products)



- 금속성분 주입된 재료를 이용, X레이와 금속 검출장치에 확인 가능.
- 내화학성 제품으로 각종 청소용 용제에 뛰어난 내성
- 색상: Dark Blue
- 최고사용온도: 115°C
- Panduit 재질 번호: 186

제품번호	길이 (mm)	폭 (mm)	최대번들직경 (mm)	Min. Loop Tensile Strength (N)	작업공구	포장 수량
Miniature Cross section						
PLT1M-C186	100	2.5	22	15(67)	GTS, GTSL	100
Intermediate Cross Section						
PLT2I-C186	203	3.4	51	24(107)	GTS, GTSL	100
Standard Cross Section						
PLT2S-C186	186	4.8	47	30(133)	GTS, GTSL GTH	100
PLT3S-C186	291		76			100
PLT4S-C186	366		102			100
Light-Heavy Cross Section (Straight Tip)						
PLT3H-L186	282	7.6	76	60(267)	GTH	50
PLT4H-L186	366		102			50



폴리프로필렌 재질 (Cable Tie Mounts)

제품번호	Used With Cable Ties	폭 (mm)	길이 (mm)	높이 (mm)	Counterbore Diameter	Mounting Method	포장 수량
TM2S8-C186	Min., Int., Std.	16.0	10.7	7.0	8.3	(M4) screw	100
TM3S8-C186	Std.,	22.0	15.6	9.5	8.3	(M4) screw	100
TM3S10-C186	Lt. Hvy.				9.8	(M5) screw	100

