

PRODUCT-DETAILS

# FO350-50-0

## CABLE TIE 50LB 13IN BLK NYL FO LOOP



### Общая информация

Тип расширенного изделия	FO350-50-0
Идентификационный номер изделия	7TAG009630R0033
Европейский товарный код (EAN)	5414363021551
Описание в каталоге	CABLE TIE 50LB 13IN BLK NYL FO LOOP
Длинное описание	FO Slotted Loop Tie, Black Polyamide (Nylon 6.6) on Hook Side and Low Density Polyethylene on Loop Side for Temperatures up to 104.4 Degrees Celsius (220 F), Length of 330.2mm (13.0 Inches), Width of 19.05mm (0.75 Inch), Thickness of 1.588mm (0.0625 Inch), Tensile Strength Rating of 222.5 Newtons (50 Pounds)

### Ordering

Европейский товарный код (EAN)	5414363021551
--------------------------------	---------------

### Dimensions

Чистая ширина изделия	0.75 in 19.05 mm
Чистая толщина изделия	13 in 330.2 mm
Чистый вес изделия	.089 lb 40.363 g

---

**Container Information**


---

Package Level 1 Units	10 штука
Package Level 2 Units	100 штука
Package Level 2 Width	12.5 in 318 mm
Package Level 2 Height	12.5 in 318 mm
Package Level 2 Depth / Length	23.37 in 594 mm

---



---

**Additional Information**


---

Торговая марка/ярлык	Ty-Rap
Bundle Diameter	Max 3.5 in Max 88.9 mm
Цвет	Black
Lock Type	Velcro Fastener
Материалы	Polyethylene/Nylon
Number of Batteries	0
Название изделия	NYLON HOOK & LOOP TIE
Тип изделия	Hook and Loop
Специальные функции	Enables quick and convenient bundling of data and fiber optic cables.
Tensile Strength	50 lb 222 N
Универсальный код товара (UPC)	786210712550

---



---

**Certificates and Declarations (Document Number)**


---

Технические данные	FO350-50-0
Инструкции и руководства	FO350-50-0

---



---

**Classifications**


---

ETIM 6	EC000046 - Cable tie
ETIM 7	EC000046 - Cable tie
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121703
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5047 >> Velcro Ties

---

---

## Категории

---

Низковольтное оборудование → Системы прокладки и защиты кабелей → Wire Management and Connectivity → Cable Ties

