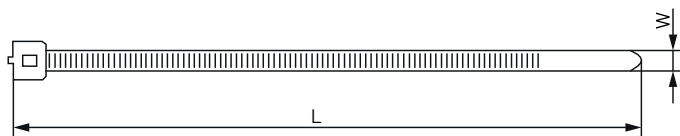


Abrazadera de nylon - MD Azul Detectable



Cofil presenta la línea de bridas detectables MD, especiales para la industria alimentaria, farmacéutica y otros sectores donde se requiera evitar la contaminación de los productos procesados o fabricados y se tenga la posibilidad de uso de equipos de detección. Son empleadas principalmente en instalaciones eléctricas o fijaciones que se encuentren cercanas a zonas de procesos o envasados.

MATERIAL: Poliamida 6.6
Sin halógenos

NORMATIVAS: EN 62275/15 - Directiva
RoHS (2015/863/UE)
Prueba de tracción
según UL 62275

Métodos de detección:

Detección por metal: La abrazadera Cofil detectable MD incorpora partículas de metal a lo largo de toda la abrazadera que la hace detectable por equipos detectores de metal y, de esta manera, minimiza el riesgo de contaminación por plásticos en el producto final.

Detección por rayos X: Por norma general, el sistema de Rayos X puede detectar cualquier sustancia contaminante cuya densidad difiera del producto a ser inspeccionado. Las bridas son detectadas gracias a sus diferentes tonalidades de grises.

Detección visual: Gracias al color azul de las bridas de Nylon Detectables MD de Cofil la detección visual es rápida y segura ante la mayoría de productos alimentarios y farmacéuticos.

Medida W x L	Referencia	W	L	Ø Máximo Aplicación	Resistencia kg	Envase	Embalaje
2,5 x 100	0300003D	2,5	100	20,5	8,1	100	50.000
3,6 x 150	0300012D	3,6	150	36,0	18,2	100	25.000
3,6 x 200	0300014D	3,6	200	52,5	18,2	100	20.000
4,8 x 200	0300021D	4,8	200	49,5	22,2	100	10.000
4,8 x 300	0300026D	4,8	330	81,0	22,2	100	10.000
4,8 x 370	0300027D	4,8	370	103,5	22,2	100	5.000
7,6 x 370	0300040D	7,6	370	102,0	54,4	100	5.000

Hasta la medida 4,8 x 390 también disponibles en bolsas de 10 envases (1.000 unidades).