



El especialista en Cinchos

Cinchos 22 DT

materia prima

U62X

color

Azul



www.unex.com.mx



22

U62X

Azul

Cinchos DT
Detectables

Nuevos Cinchos 22 DT Detectables

Unex ofrece su nueva gama de cinchos detectables para la industria alimentaria, farmacéutica y todas aquellas aplicaciones sensibles a la contaminación, donde se utilicen equipos de detección.

El uso de cinchos detectables Unex ayuda a reducir el riesgo de contaminación del producto final y permite cumplir con los requisitos de la Directiva HACCP (Hazard Analysis Critical Control Points).

Materia prima

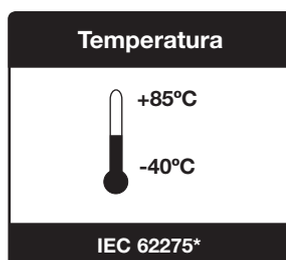
U62X

Cinchos 22 DT Detectables

Conforme



Características técnicas



* Nota: Los valores indicados según la IEC 62275 han sido ensayados bajo la norma europea equivalente EN 62275.

Resistencia mínima a la tracción en bucle

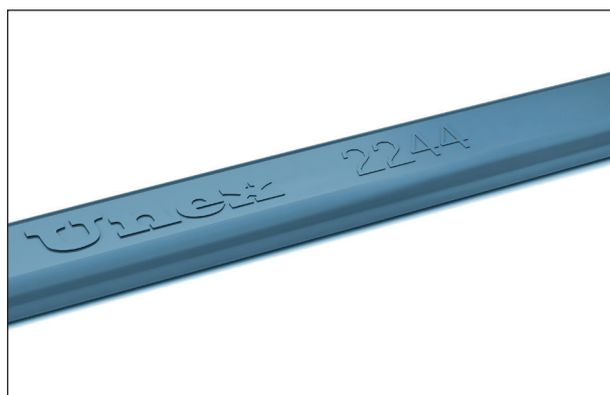
Referencia Cincho	2221DT	2233DT	2244DT	2247DT	2249 DT	2273DT
Resistencia N (Kg)	80N (8,16 kg)	130N (13,6 Kg)	220N (22,6 kg)	220N (22,6 kg)	220N (22,6 kg)	530N (54,4 kg)



Facilidad de montaje y enhebrado



Trinquete aislante de gran resistencia



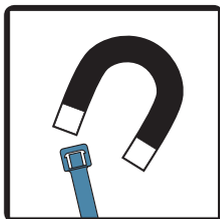
Materia prima diseñada para evitar la rotura del cincho



Dentado interior que no daña el cableado

Sistemas de detección

Detector de metales

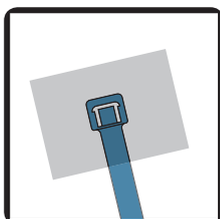


Los Cinchos 22 DT han sido ensayados(*) por detectores de metal. A modo de orientación, el tamaño de cincho detectado en detectores de metal de hasta 200mm de abertura es:

Producto seco	Producto húmedo
7 mm	9 mm

(*) Test realizados con productos y equipos de detección de metales de METTLER TOLEDO. Debido a la existencia de diversos factores que influyen en la detección, se aconseja realizar un test específico con el producto a inspeccionar.

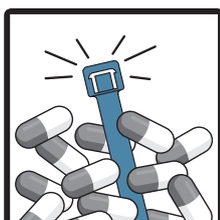
Equipos de Rayos X



Los Cinchos 22 DT son también detectables por equipos de rayos X. Dependiendo de la densidad del producto a inspeccionar, los cinchos se detectarán a diferentes escalas de grises en rayos X.



Detección visual



El color azul de los Cinchos 22 DT permite una fácil detección visual en todo el proceso, reduciendo así el riesgo de contaminación.

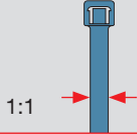
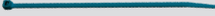
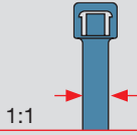
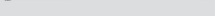
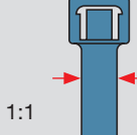
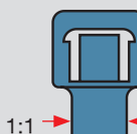
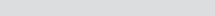


Marcas de calidad

La calidad de las soluciones Unex está acreditada por el cumplimiento estricto de las normas de producto y aplicación, y por la obtención de las Homologaciones y las Marcas de Calidad más prestigiosas.



Cinchos 22 DT Detectables

<p>Ancho 2,5 mm</p> 		Dimensiones de los cinchos (mm)		
 <p>U62X Azul</p>	Cinchos detectables	2,5x101mm		
<p>Ancho 3,6 mm</p> 		Dimensiones de los cinchos (mm)		
 <p>U62X Azul</p>	Cinchos detectables	3,6x142		
<p>Ancho 4,8 mm</p> 		Dimensiones de los cinchos (mm)		
 <p>U62X Azul</p>	Cinchos detectables	4,8x188 2244DT	4,8x287 2247DT	4,8x370 2249DT
<p>Ancho 7,6 mm</p> 		Dimensiones de los cinchos (mm)		
 <p>U62X Azul</p>	Cinchos detectables	7,6x376 2273DT		



Representado en México por:

Unex Solutions México
S. de R.L. de C.V.
Avda. Santa Fe 170
Piso 6, Unidad 6-1-01
Col. Lomas de Santa Fe
Delegación Álvaro Obregón
001219 Ciudad de México
e-mail: ventas@unex.com.mx

Asistencia técnica personalizada
✉ asistencia.tecnica@unex.com.mx