



Sistema de  
ligação  
e fixação  
com

# Braçadeiras DT detetáveis

# 22

matéria-prima  
cor

**U62X**

**Azul**







DISPONIBILIDADE  
**IMEDIATA**

Para a indústria alimentar, farmacêutica e todas as indústrias sensíveis à contaminação, onde sejam utilizados equipamentos de deteção

- Reduzem o risco de contaminação do produto final e permitem cumprir com os requisitos da Diretiva HACCP (Hazard Analysis Critical Control Points).
- Enfiamento e fecho manual para facilitar a montagem.
- Matéria prima desenhada para uma boa resistência à tração.

## Matéria-prima

**U62X**Braçadeiras 22DT detetáveis | Conforme 

<b>Uso</b>  <b>EN 62275</b> Para instalações interiores.	<b>Temperatura de serviço</b>  +85°C -40°C <b>EN 62275</b> Boa resistência a baixas temperaturas.	<b>Temperatura mínima de montagem</b>  -5°C <b>EN 62275</b>	<b>Mecânica</b>  <b>EN 62275</b> Tipo 1.
--	---	--	--

## Marcas de qualidade



Conforme com

EN 62275

Declaração de conformidade



Braçadeiras DT  
detetáveis

22 **U62X**  
Azul



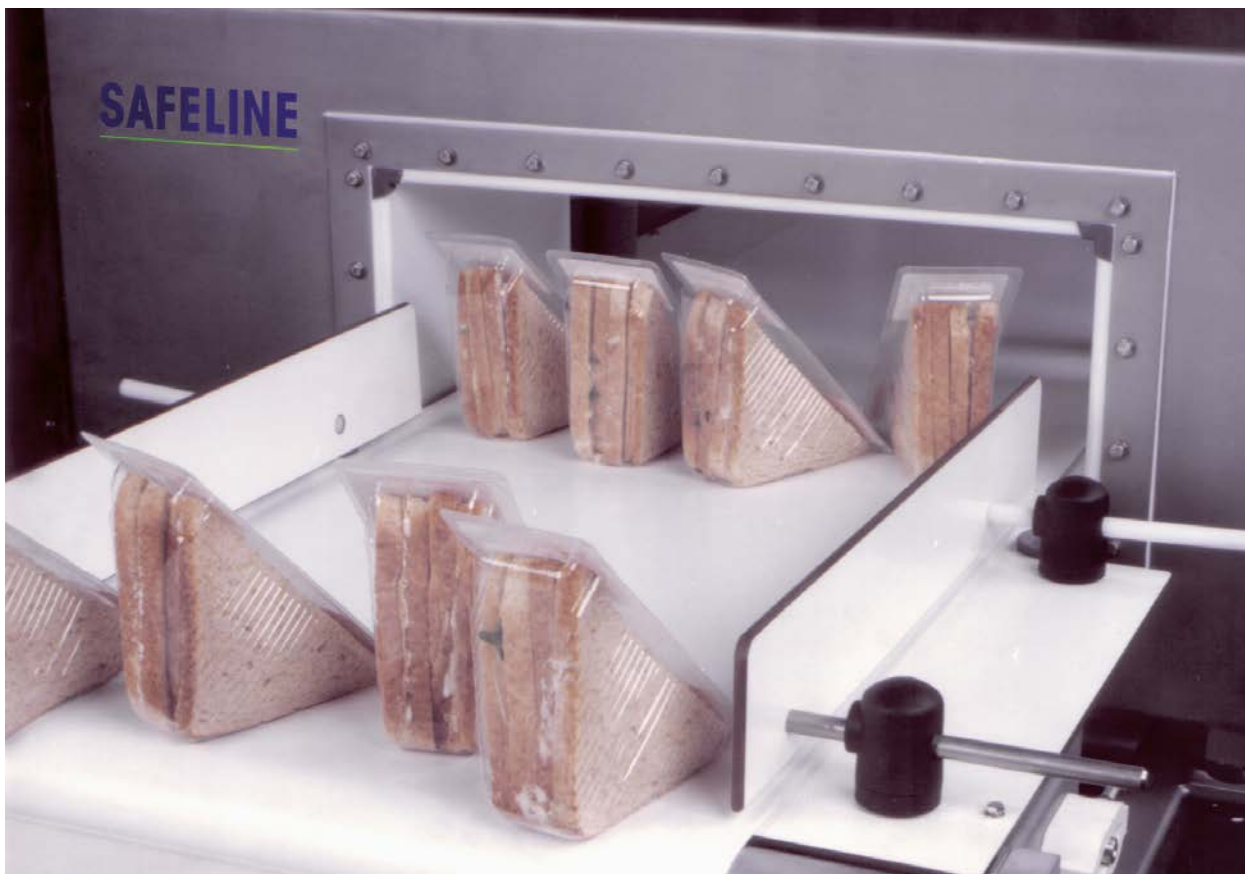
Cor

**Azul**

**RAL 5009**



Ver informação  
técnica por  
referência em  
[www.unex.pt](http://www.unex.pt)



Indústria agroalimentar



Indústria agroalimentar



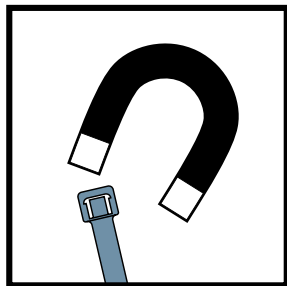
Indústria agroalimentar



Indústria farmacêutica

# Sistemas de detecção

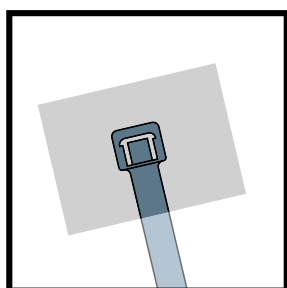
## Detetores de metal



As Braçadeiras 22 DT foram ensaiadas(\*) por detetores de metal. Como orientação, o tamanho da braçadeira detetada nos detetores de metal até 200mm de abertura é:

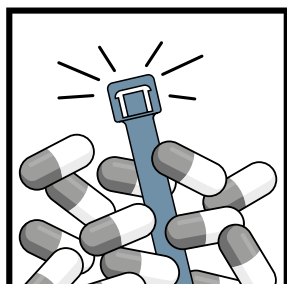
Produto seco	Produto húmido
7 mm.	9 mm.

(\*) Testes realizados com produtos e equipamentos de detecção de metais de METTLER TOLEDO.



## Equipamentos de Raios X

As Braçadeiras 22 DT são também detetáveis por equipamentos de raios X. Dependendo da densidade do produto a inspecionar, as braçadeiras serão detetadas a diferentes escalas de cinzentos nos raios X.



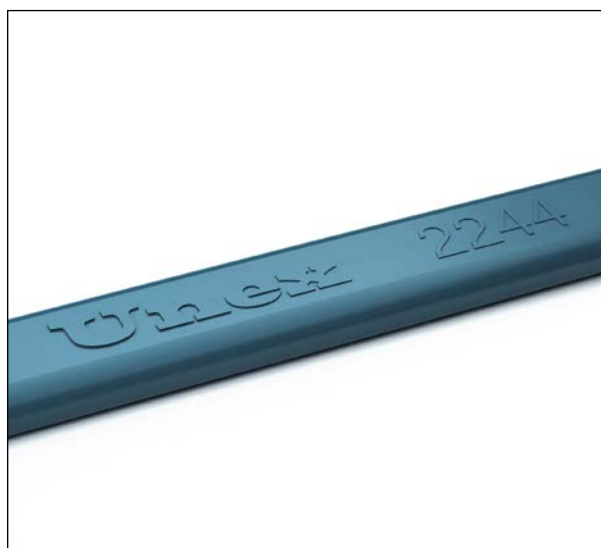
## Detecção visual

A cor azul das Braçadeiras 22 DT permite uma fácil detecção visual em todo o processo, reduzindo assim o risco de contaminação.

## Produto com valor acrescentado



Trinco isolante de grande resistência

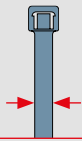


Matéria-prima desenhada para uma boa resistência à tração

**22** **U62X**  
Azul

Braçadeiras DT  
detetáveis

Largura 2,5 mm.



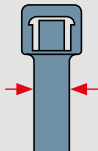
Dimensões das braçadeiras (mm)  
2,5x101

**U62X** Azul  
RAL 5009

Braçadeiras detetáveis

**2221DT**

Largura 4,8 mm.



Dimensões das braçadeiras (mm)  
4,8x188      4,8x287

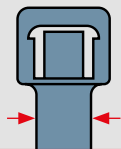
**U62X** Azul  
RAL 5009

Braçadeiras detetáveis

**2244DT**

**2247DT**

Largura 7,6 mm.



Dimensões das braçadeiras (mm)  
7,6x376

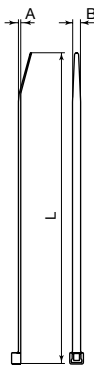
**U62X** Azul  
RAL 5009

Braçadeiras detetáveis

**2273DT**

## Dimensões (mm.)

Braçadeiras para instalações interiores  
(azul RAL 5009)



REF.	Dimensões mm.			Ø Uso mm.		Resistência s/EN 62275 Kg	Resistência N	Designação MS 3367
	A	B	L	Máx.	Min.			
<b>2221DT</b>	1	2,5	101	22	1,6	8,16	80	MS 3367-4
<b>2244DT</b>	1,4	4,8	188	45	1,6	22,6	220	MS 3367-1
<b>2247DT</b>	1,4	4,8	287	76	1,6	22,6	220	MS 3367-7
<b>2273DT</b>	1,8	7,6	376	102	4,8	54,4	530	MS 3367-3

Cor: azul RAL 5009

Material: U62X

\* As braçadeiras sem designação MS cumprem com as condições definidas nas normas para modelos de largura idênticas, exceto no comprimento.

Nota: recomenda-se manter a bolsa fechada até ao momento da sua utilização.