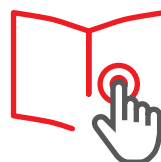


Braçadeiras

22 DT

Para instalações que exigem um elevado nível de detetabilidade e fiabilidade: Agroalimentar, Farmacêutico

Informação de gama



Detetável por detetores de metais, radiografias e cores.

Grande resistência à carga.

Cumpe as recomendações da diretiva HACCP.

Cor azul.

Matéria-prima

U62X

Valor acrescentado



Características técnicas

INTERIOR



Uso interior.

TEMPERATURA



Temperatura mín./máx. de instalação e utilização: -40°C a + 85°C
Temperatura mínima de montagem: -30°C

DETETORES DE METAL



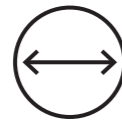
Braçadeiras detetáveis por detetores de metais, sistemas de raios X e detecção visual.

TRAÇÃO



Resistência à tração do laço:
desde 8,16 kg a 54,4 kg
Tipo 1

DIÂMETRO DE APERTO



min./max. de uso:
de 1,6 mm a 102 mm

PEP ecopassport® program

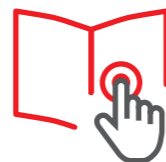
Has a compliant environmental declaration



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE



Informação detalhada na ficha técnica

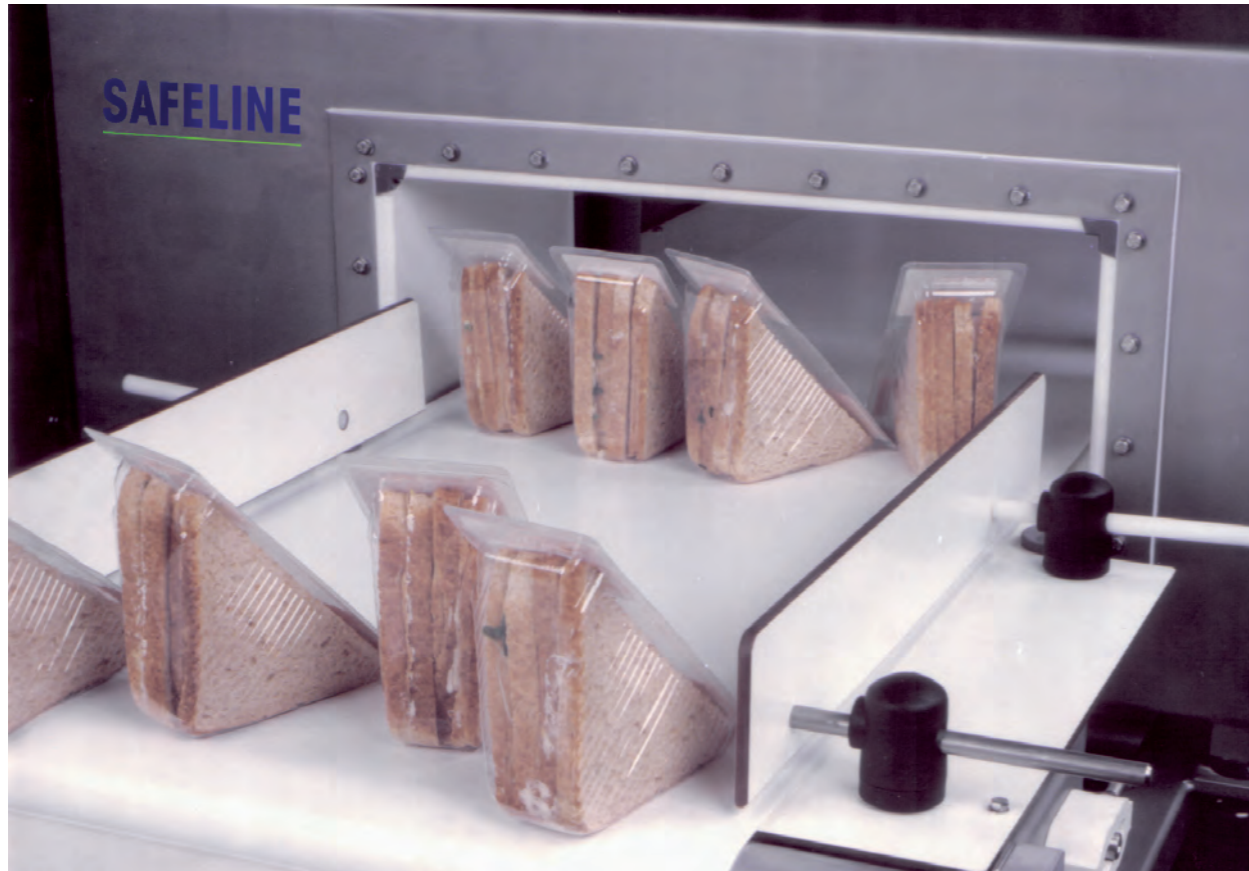


Marcas de qualidade



EN IEC 62275:2019





Indústria alimentar



Indústria alimentar



Indústria alimentar



Indústria farmacêutica

Largura 2,5 mm (1) - Resistência s/EN 62275: 8,16 Kg/80 N

	Diâmetro uso (mm) Máx./Min.	22/1,6		
	Dimensões (mm) (2)	2,5x101x1		
	Braçadeira detetável	2221DT		
		2000 u. 6,29 €/100 u.		

Largura 3,6 mm - Resistência s/EN 62275: 13,6 Kg/130 N

	Diâmetro uso (mm) Máx./Min.	32/1,6		
	Dimensões (mm) (2)	3,6x142x1,2		
	Bracadeira detetável	2233DT		
		1000 u. 12,88 €/100 u.		

Largura 4,8 mm - Resistência s/EN 62275: 22,6 Kg/220 N

	Diâmetro uso (mm) Máx./Min.	45/1,6	76/1,6	102/1,6
	Dimensões (mm) (2)	4,8x188x1,4	4,8x287x1,4	4,8x370x1,4
	Bracadeira detetável	2244DT	2247DT	2249DT
		1000 u. 15,40 €/100 u.	1000 u. 22,80 €/100 u.	1000 u. 33,14 €/100 u.

Largura 7,6 mm - Resistência s/EN 62275: 54,4 Kg/530 N

	Diâmetro uso (mm) Máx./Min.	102/4,8		
	Dimensões (mm) (2)	7,6x376x7,6		
	Bracadeira detetável	2273DT		
		1000 u. 49,43 €/100 u.		

Notas:

- (1) Embalagens com bolsas de 200 u.
- (2) Largura x Comprimento x Espessura.