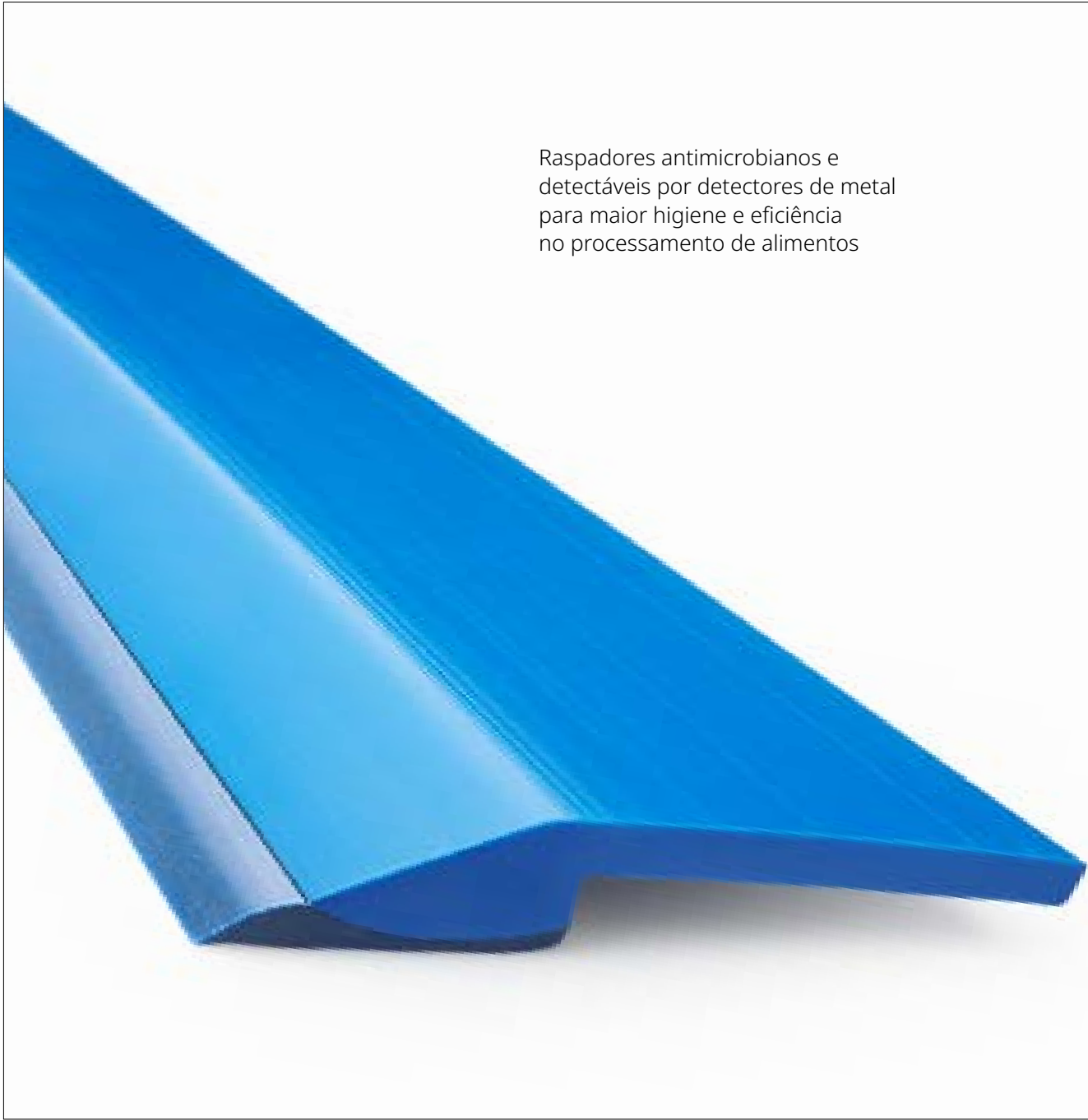


UltraScraper - Maior Higiene e Segurança para o Alimento



Raspadores antimicrobianos e detectáveis por detectores de metal para maior higiene e eficiência no processamento de alimentos

Raspadores são um componente frequentemente necessário na Indústria Alimentícia.

Itens alimentares podem grudar em diferentes tipos de correias de processamento e transporte, até mesmo em correias com propriedades antiaderentes. Assim, raspagem e limpeza eficientes e eficazes são questões essenciais na indústria alimentícia.

Desafios

Problemas com raspadores tradicionais incluem:

- mau desempenho na limpeza
- vida útil curta do raspador
- alto custo de manutenção, devido a problemas de posicionamento
- raspadores de grau não alimentício
- desgaste da superfície da correia causado pelo raspador
- qualidade do alimento comprometida pelo material do raspador

Soluções

O design superior do UltraScraper da Ammeraal Beltech, feito de materiais coextrusados de alta qualidade, pode ser usado na maior parte das estruturas de transportadores de e oferece as seguintes vantagens:

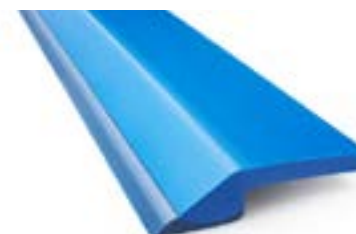
- **detectável por detectores de metal, para maior segurança do alimento**
- **grau alimentício: conformidade regulatória com CE e FDA**
- propriedades antimicrobianas (AM), com tecnologia de íons de prata, reduzindo o acúmulo de bactérias
- excelente eficácia de limpeza graças ao recurso de borda macia do UltraScraper (alinhado à dureza da correia)
- prolonga a vida útil da correia e do raspador (produz menos estresse na correia e na emenda)
- adequado para diferentes tipos de correia (modulares, sintéticas, homogêneas ou plásticas)



Posição do raspador contra o eixo do motor



Posição do raspador após o eixo do motor. O raspador pode ser colocado na área superior e/ou na área inferior da correia



A borda macia permite uma limpeza profunda na superfície dos tipos mais comuns de correias Ammeraal Beltech

Dados técnicos

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Artigo No. | TRSC000029 |
| Material | Poliuretano |
| Cor | Azul-claro |
| Comprimento padrão da barra | 2.450 mm |
| Faixa de temperatura °C (°F) | -30 / +83 °C (-22 / +181 °F) |
| Grau alimentício | CE 1935/2004 e FDA |



O parceiro local de escolha para soluções sustentáveis de correias transportadoras - no mundo todo.



Escaneie o QR Code e encontre seu contato local

Ammeraal Beltech

P.O. Box 38
1700 AA Heerhugowaard
The Netherlands

T +31 (0)72 575 1212

www.ammeraalbeltech.com