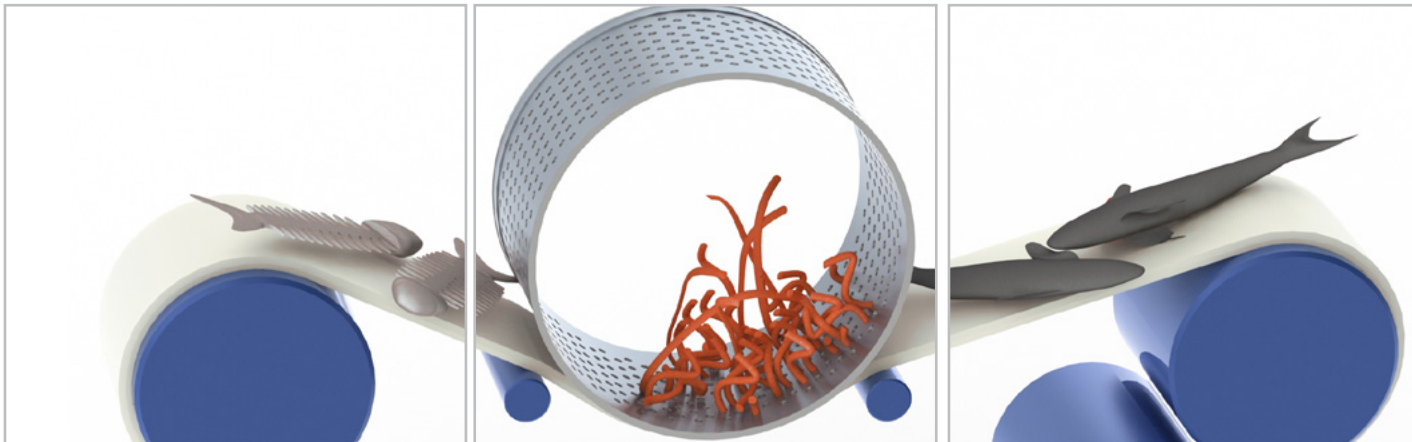




Ammeraal Beltech

PT

Correias de Separação AmSqueeze



Com base na experiência de mercado e no contato direto com nossos clientes, a Ammeraal Beltech atualizou a atual linha de correias de separação para obter um desempenho ainda melhor e custos de utilização mais baixos.

A série de correias AmSqueeze foi desenvolvida para a indústria de separação de alimentos para fornecer aos clientes uma solução de alta qualidade.

As correias de separação são um produto chave para separar componentes (alimentos) macios e sólidos. É possível processar vários tipos de carne vermelha, aves, peixe picado, frutas e verduras, e até mesmo desembalar alimentos embalados. Desta forma, é possível separar os produtos utilizáveis do descarte, como pele, ossos, tendões, cartilagens, barbatanas ou material de embalagem.

Características do produto:

- Revestimentos resistentes ao desgaste
- Estrutura têxtil sem emenda testada
- Perfil de losango (A93)
- Bordas fechadas

Vantagens para o cliente:

- Maior durabilidade
- Alto rendimento para reduzir o desperdício ao mínimo
- Fácil de limpar e raspar
- Aderência ideal
- Excelente resistência a óleo e gordura
- Qualidade Alimentar (CE, FDA)
- Grande número de aplicações



Ammeraal Beltech



Ammeraal Beltech
member European
Hygienic Engineering
& Design Group



Food Grade belts comply
with EC 1935/2004
and FDA standards
supporting your
ISO 22000 requirements
(previously HACCP)

Inovação e Assistência em Correias Transportadoras

Setor e Aplicações

Uma máquina de separação é projetada para separar componentes macios e sólidos, por exemplo separar a carne dos ossos.

Uma correia de separação transporta o produto para um tambor perfurado e comprime o material mais macio através da perfuração. As partículas mais duras permanecem fora do tambor.

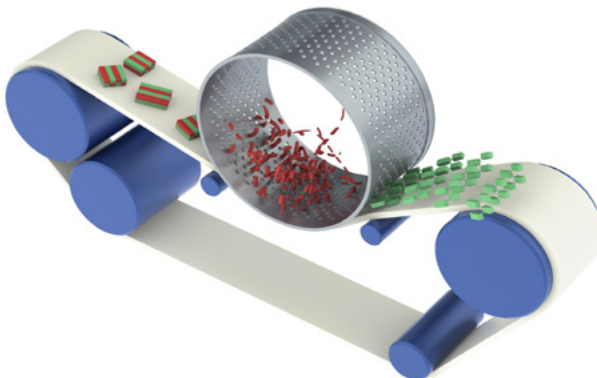


Diagrama do processo de separação

O processo contínuo garante uma separação homogênea. Exemplos na indústria:

- Carne de porco
- Frango
- Peru
- Salmão
- Abacate
- Leite

Opções de produtos:

- Estão disponíveis diferentes camadas de dureza, para equilibrar a aderência e o desgaste da correia
- As correias têm espessura entre 13,4 mm e 16 mm, para se adaptarem a todas as máquinas de separação existente no mercado
- É possível solicitar uma largura de até 300 mm
- Estão disponíveis outros perfis de superfície, por exemplo Espinha de peixe (A24) e Diamante fino (A21)

Linha de correias de separação AmSqueeze

Série da correia	AmSqueeze 300	AmSqueeze 500	AmSqueeze 700
Materia de cobertura superior	TPU Ropanyl	TPU Ropanyl	TPU Ropanyl
Perfil do revestimento superior	Perfil rombo (A 93)	Perfil rombo (A 93)	Perfil rombo (A 93)
Rigidez do revestimento superior	76A	85A	93A
Cor do revestimento superior	Marfim	Branco	Branco
Espessura da correia	13.4 mm a 16 mm	13.4 mm a 16 mm	13.4 mm a 16 mm
Grip	+++++	++++	+++
Resistência ao desgaste	+++	++++	+++++
Rendimento	+++++	++++	+++

Para outras opções, consulte nossos técnicos especializados e as informações sobre os produtos

Está disponível um questionário para seleção do tipo de correia.

Tolerância em comprimento +/-1% e largura +/-1 mm



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



As atividades realizadas e os serviços prestados por uma empresa do AMMEGA Group são regidos pelos termos gerais e condições de venda e entrega, conforme aplicados de tempos em tempos pela empresa relevante do AMMEGA Group.



scaneie o código QR
para encontrar seu
contato local.

Ammeraal Beltech

P.O. Box 38
1700 AA Heerhugowaard
The Netherlands

T +31 (0)72 575 1212

www.ammeraalbeltech.com