

Correias de Túnel de Resfriamento Série Ropanyl

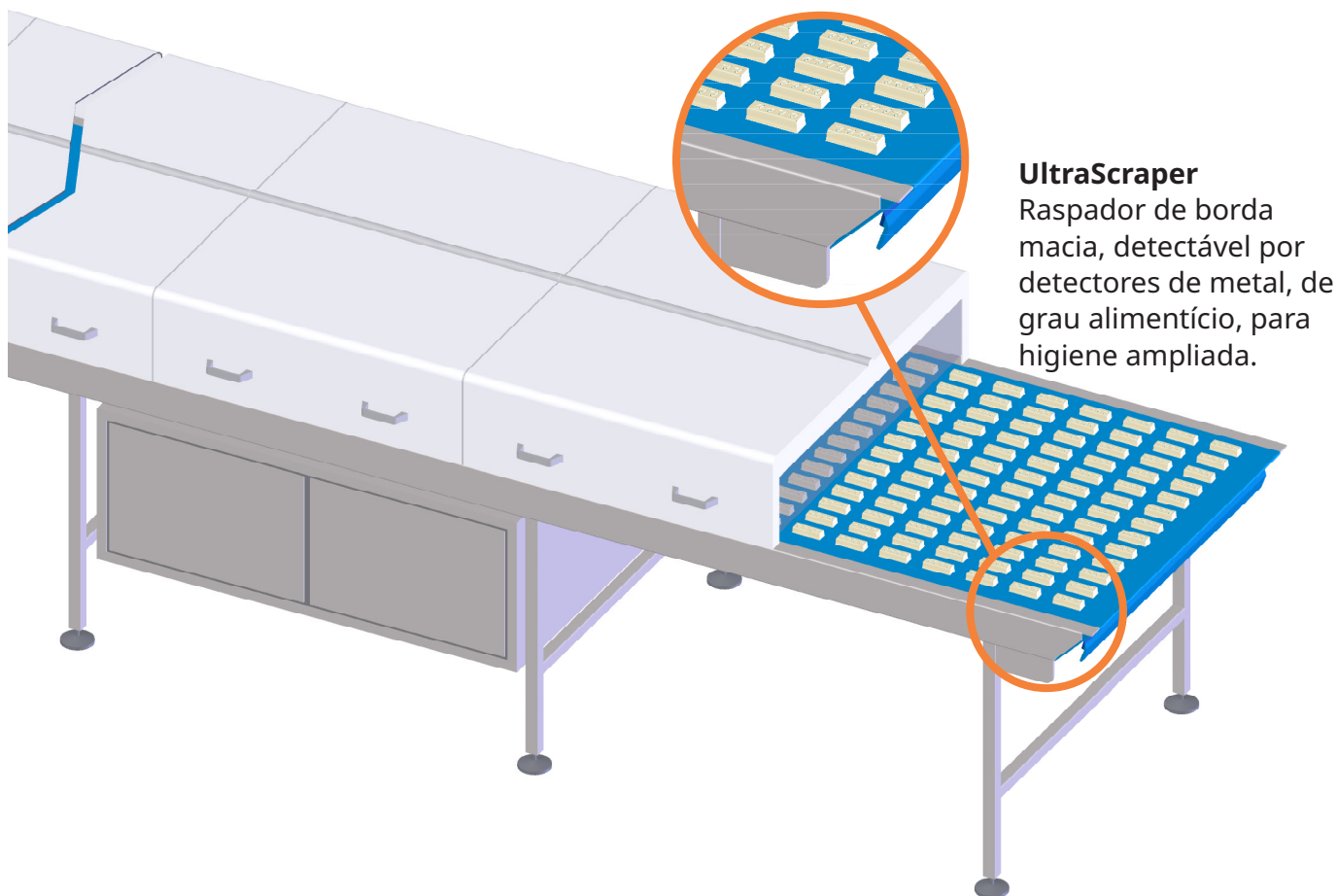
Correias para temperagem eficiente de chocolate



Correias termoplásticas de poliuretano para túneis de resfriamento na indústria de confeitaria

O objetivo desta linha é garantir resfriamento/temperagem precisos para garantir os mais altos níveis de qualidade do produto (sabor e textura) e aparência (formato e impressão na parte inferior do produto).

A Série Ropanyl supera as expectativas em termos de condutividade térmica, direcionamento, flexibilidade e acabamento da superfície da correia.



Características	Vantagens
Acabamento bastante macio e brilhante	Acabamento do produto de alta qualidade, sem marcas na superfície da correia
Alta estabilidade lateral do tecido	Orientação confiável, sem bordas onduladas
Correias finas	Alta condutividade térmica
Excelência em design e materiais	Adequadas para transferências fixas (a partir de 5 mm de diâmetro)
Grau alimentício	Em conformidade com os padrões FDA CE 1935/2004 e UE 10/2011 e também apoia os seus programas HAACP
Grande variedade de perfis, incluindo os feitos sob medida	Proporciona o acabamento desejado ao chocolate a partir de uma variedade de perfis comuns, incluindo Charlie; pirâmide negativa e positiva - atende a todas as necessidades de relevo (permite perfis e logotipos personalizados)
Propriedades antiaderentes	Melhor qualidade do produto, além de economia de custos, por meio de fácil limpeza, menos desperdício e tempo menor de parada
Disponível nas cores branco, azul-claro e caramelo	Melhor segurança do alimento por meio do melhor contraste de cor entre o produto e a superfície da correia
Adequadas a raspadores	Superfícies da correia altamente laváveis para melhor qualidade do produto
Emenda no local	Acabamento de emenda de última geração para superfícies de correia brilhante, fosca ou perfilada
Alta resistência do corpo do tecido	Adequado para túneis extra longos/largos

O design fino e leve da correia Ropanyl garante alta condutividade térmica enquanto reduz o consumo de energia

Para melhor higiene, estão disponíveis correias de túnel de resfriamento Ropanyl antimicrobiano azul-claro, com histórico comprovado de segurança e eficiência.

O acabamento fosco evita que o produto deslize e as propriedades antiaderentes garantem fácil limpeza do raspador..



Ammeraal Beltech
member European
Hygienic Engineering
& Design Group



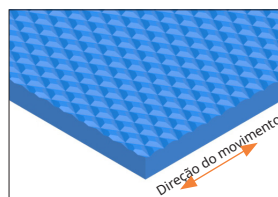
Food Grade belts comply
with EC 1935/2004 and FDA
standards supporting your
ISO 22000 requirements
(previously HACCP)



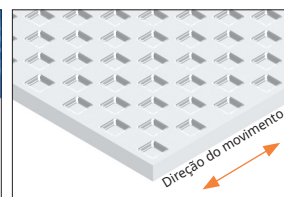
Perfis

As coberturas termoplásticas Ropanyl podem ser gravadas para transferir o padrão necessário ou o logotipo da empresa para a superfície dos produtos. Além dos perfis padrão, muitos outros estão disponíveis.

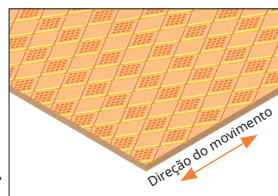
A Ammeraal Beltech recomenda superfície com acabamento fosco fino [descrição M1] com altas propriedades antiaderentes, para processos secundários de resfriamento e temperagem, para produtos semiacabados, e superfície brilhante para túneis de resfriamento primário ou de estágio único, para produtos com acabamento liso de alta qualidade.



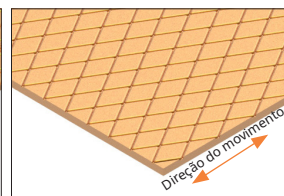
Perfil A21 Diamante fino
Cor: azul-claro



Perfil A90 Mil pontos
Cor: branco



Perfil A58 Charlie
Cor: caramelo



Perfil P29 Losango positiva
Cor: caramelo

Correias Ropanyl Ammeraal Beltech
um avanço em temperagem de chocolate

Dados Técnicos Gerais – Correias de Resfriamento Ropanyl

Código do artigo	Descrição da correia	Acabamento da cobertura da correia	Número de tecidos	Espessura da correia (mm)	Diâmetro mínimo da transferência (mm)	Largura máxima disponível (mm)
579800	Ropanyl EM 3/1 00+02 branco AS FG	Brilhante	1	0,8	6	3000
579870	Ropanyl EM 3/1 00+02 branco FG NL	Brilhante	1	0,8	6	2100
579809	Ropanyl EM 3/1 00+02 branco M1 AS FG	M1 fosco	1	0,8	6	3000
579780	Ropanyl EM 3/1 00+02 azul-claro AS FG AM	Brilhante	1	0,8	6	3000
579789	Ropanyl EM 3/1 00+02 azul-claro M1 AS FG AM	M1 fosco	1	0,8	6	3000
579803	Ropanyl EM 3/1 00+A58 branco AS FG	A58 Charlie	1	0,8	6	2100
579823	Ropanyl EM 3/1 00+A58 caramelo FG NL	A58 Charlie	1	0,8	6	2100
579825	Ropanyl EM 3/1 00+P29 caramelo FG NL	P29 Losango positiva	1	0,8	6	2100
579890	Ropanyl EM05 6/1 00+02 branco AS FG	Brilhante	1	1,1	10	3000
579790	Ropanyl EM05 6/1 00+02 azul-claro AS FG AM	Brilhante	1	1,1	10	3000
579833	Ropanyl EM05 6/1 00+A58 caramelo AS FG NL	A58 Charlie	1	1,1	10	2100
579898	Ropanyl EM05 6/1 00+P29 branco AS FG	P29 Losango positiva	1	1,1	10	3000
578260	Ropanyl ESM 5/2 00 + 015 branco AS FG	Brilhante	2	1,3	5	2000
578270	Ropanyl ESM 5/2 00 + 015 azul-claro AS FG AM	Brilhante	2	1,3	5	2000
578439	Ropanyl ESM 5/2 00+015 branco M1 AS FG	M1 fosco	2	1,3	5	3000
578449	Ropanyl ESM 5/2 00+015 azul-claro M1 AS FG AM	M1 fosco	2	1,3	5	3000

AM = antimicrobiano, AS = antiestático, FG = grau alimentício (CE, UE and FDA), NL = sem logotipo, EM = lateralmente estável, EM05 = extra lateralmente estável

Descubra seu contato local

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



Informações gerais para contato:

Ammeraal Beltech

P.O. Box 38
1700 AA Heerhugowaard
The Netherlands



Escaneie o QR Code e
encontre seu contato
local

T +31 72 575 1212

www.ammeraalbeltech.com

