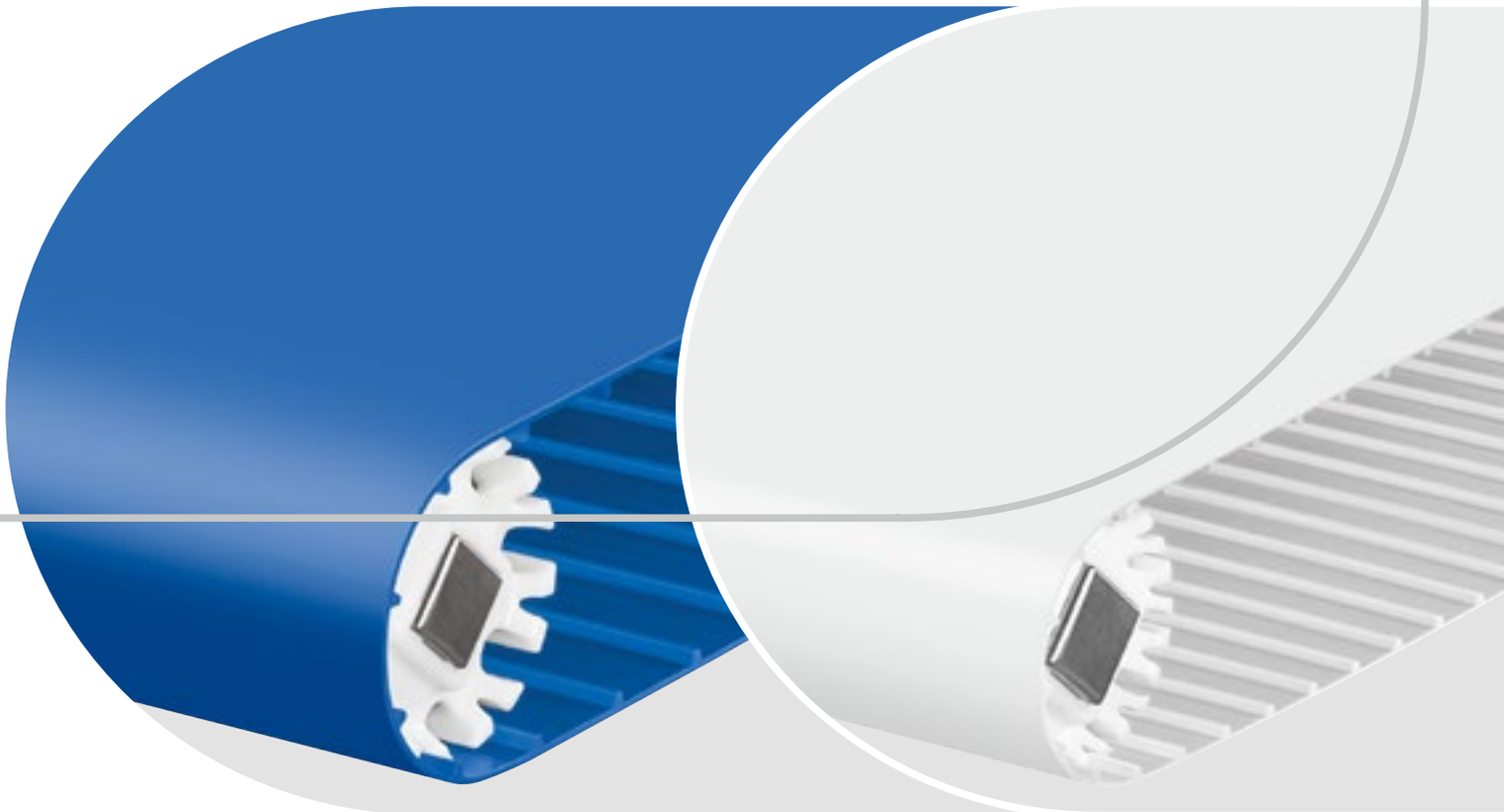


Habasit® Cleandrive
Correias transportadoras
monolíticas de TPU
com aramida reforçada



Introdução	3
Desempenho higiênico seguro	4
Habasit® Cleandrive acionamento por atrito	5
Habasit® Cleandrive acionamento positivo	6
Fabricação customizada	8
Acessórios para correias	
Perfis / Taliscas	10
Guias	11
Sidewalls	12
Guias Habiplast™ e guias de deslize	13
Engrenagens	14
Fechamento e Emenda	15
Dispositivos de prensagem a quente	
Dispositivos de prensagem a quente – Detalhes	16
Dispositivos de prensagem a quente – Unidades de controle	17
Soluções em Movimento	18
Contatos	20



Habasit® Cleandrive é uma linha de correias transportadoras extrudadas, homogêneas e fabricadas em largura de até 1,8 m.

As correias transportadoras monolíticas de TPU reforçadas com aramida Habasit® Cleandrive foram desenvolvidas para contribuir ao processamento seguro e higiênico de alimentos.

Suportando uma ampla gama de aplicações, as correias Habasit® Cleandrive são fabricadas em duas versões:

- Acionamento positivo acionado por engrenagem
- Acionamento por atrito acionado por rolete

O design da correia monolítica produzido por nossa tecnologia de fabricação dedicada atende aos requisitos de higiene mais rigorosos dos clientes de alimentos, ao mesmo tempo em que oferece desempenho excepcional e eficiência de custos.



Material da correia TPU premium para segurança alimentar

As correias Habasit® Cleandrive são fabricadas usando TPU premium, que apresenta durabilidade superior e resistência à hidrólise, e é inerentemente resistente a ataques microbiológicos. A correia é projetada para suportar os protocolos de limpeza mais agressivos e agentes químicos. Eles são capazes de operar em um amplo espectro de temperatura: desde a entrada de freezer de baixa temperatura até a alimentação de fritadeira de alta temperatura.

Segurança alimentar

A Habasit® Cleandrive atende aos regulamentos atualmente relevantes da UE e dos EUA aplicáveis às correias transportadoras em contato direto com alimentos e é certificado pelo Japan Food Research Laboratories (JFRL). Para mais detalhes, entre em contato com a Habasit, ou consulte nosso site para obter informações sobre conformidade com os respectivos certificados alimentares (DoC – Document of Compliance)

As aprovações USDA Meat & Poultry e USDA Dairy estão disponíveis em algumas versões de correia; entre em contato com a Habasit.

Design higiênico de correia monolítica

O design de correia monolítica totalmente extrudada das correias Habasit® Cleandrive é completamente livre de qualquer tecido que possam se desgastar durante o uso e gerar um risco para a segurança alimentar. O design sólido e flexível da correia também é livre das cavidades, varetas e fendas normalmente encontradas em correias articuladas, tornando as correias Habasit® Cleandrive muito fáceis de limpar.

A Habasit® Cleandrive foi projetada com fios de tração em aramida para estabilidade dimensional contínua. Isso prolonga a vida útil da correia por meio do acoplamento confiável da engrenagem e da ação antiderrapante do rolete, que reduzem o desgaste, a manutenção e o tempo de inatividade da correia. Os fios são totalmente embutidos no material termoplástico e não oferecem nenhum risco à segurança alimentar.



Material de correia TPU premium: resistência superior à abrasão e resistência à hidrólise



Design de correia monolítica totalmente extrudada e cantos redondos higiênicos



Os fios de aramida mantêm a tensão para um acoplamento confiável da engrenagem

Estes benefícios fazem da correia Habasit® Cleandrive a escolha segura para aplicações de processamento de alimentos sensíveis à higiene.



O design avançado das correias transportadoras de acionamento por atrito Habasisit® Cleandrive atende aos mais complexos requisitos de processo dos clientes, ao mesmo tempo em que fornece higiene rigorosa e alta relação custo-benefício.

Maior rendimento de processamento

As correias transportadoras de acionamento por atrito Habasisit® Cleandrive, com sua construção flexível e forte, atendem aos menores diâmetros de roletes possíveis, minimizando assim os danos e a perda de produto em situações de transferência e melhoria do rendimento do processamento.

As correias transportadoras monolíticas com acionamento por atrito Habasisit® Cleandrive são a escolha certa quando a aplicação de processamento de alimentos requer higiene máxima e/ou fácil transferência de produtos.



Possibilidade de transferências estreitas.

Visão geral da linha de produtos – Correias de acionamento por atrito

CD FD3

Cores: azul cobalto e branco

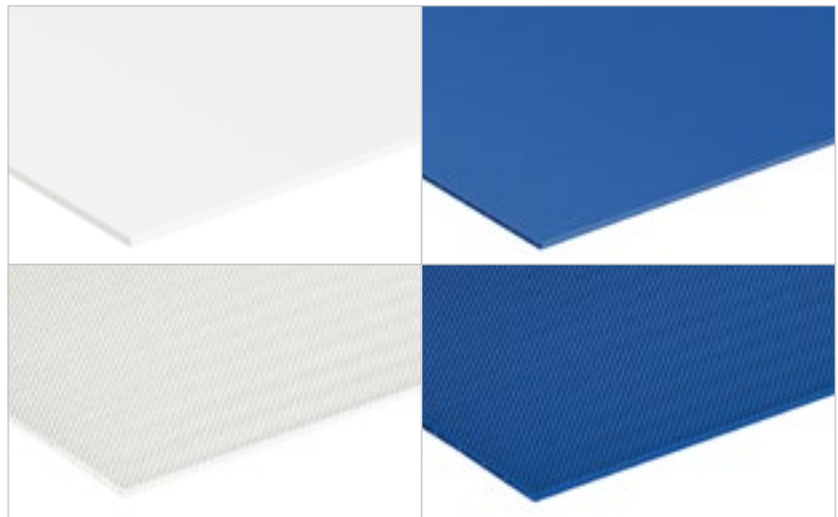
Superfície: lisa

Diâmetro min. = 30 mm / 1,18"

Superfície: waffle

Diâmetro min. = 35 mm / 1,38"

Alternativa higiênica às correias de tecido revestido



CD FD2

Cores: azul cobalto e branco

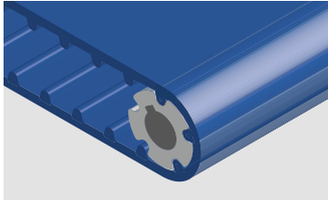
Superfície: lisa

Diâmetro min = 25 mm / 0,98"

Ideal para transferências estreitas



As correias transportadoras monolíticas reforçadas com aramida de acionamento positivo Habasisit Cleandrive™ oferecem vantagens significativas para aplicações úmidas e secas na indústria de processamento de alimentos.



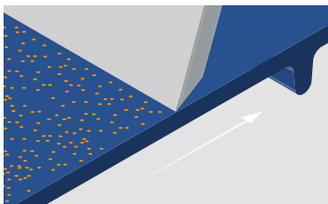
Fácil construção, instalação e retrofit de transportadores

As correias Habasisit® Cleandrive reduzem a quantidade de trabalho de projeto necessário ao construir um transportador. Seu design de correia de tensão zero elimina a necessidade de um acoplamento ativo especial da engrenagem, o que reduz a complexidade e o custo, e prolonga a vida útil da correia devido à menor abrasão.



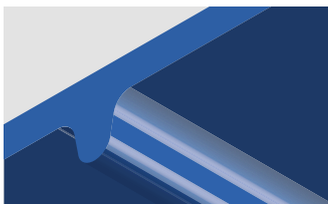
Design reforçado com aramida

Fios de aramida garantem um engate confiável da engrenagem e estabilidade dimensional sem o risco de desgaste.



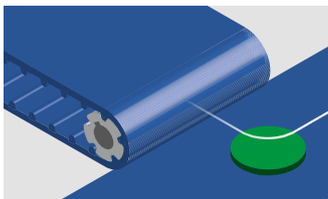
Raspador amigável

Nosso processo de fabricação exclusivo nos permite produzir as correias Habasisit® Cleandrive com superfície completamente uniforme, livre de depressões e marcas de afundamento. Isso torna uma solução mais fácil para raspadores, pois todos os produtos residuais podem ser removidos com segurança por um raspador, o que maximiza o rendimento, reduz o risco de contaminação cruzada, e torna a correia mais fácil de limpar.



Design higiênico

O design higiênico desempenha um papel cada vez mais importante na produção segura de alimentos. Formas lisas e arredondadas facilitam a remoção de resíduos de alimentos – mesmo da parte traseira da correia.



Transferências estreitas

Construção flexível e forte permite os menores diâmetros de roletes possíveis, minimizando assim danos e perdas ao produto em situações de transferência.

Visão geral da linha de produtos – Correias de acionamento positivo

CD M50

Cores: azul cobalto e branco

Superfície: lisa
Diâmetro min. do passo =
80,8 mm / 3,20"

Transporte multiuso
Menor rolete de acionamento
de 2" do mercado

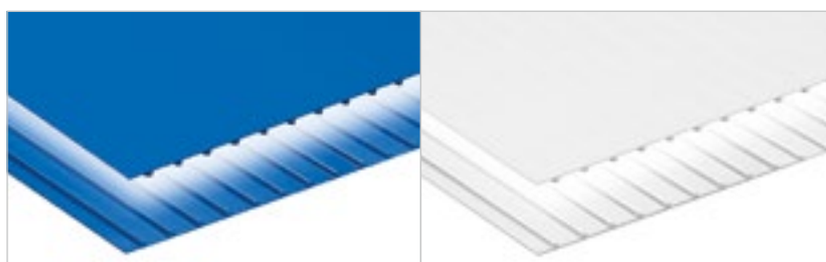


CD M25

Cores: azul cobalto e branco

Superfície: lisa
Diâmetro min. do passo =
60,1 mm / 2,37"

Instalações compactas
Transferências estreitas

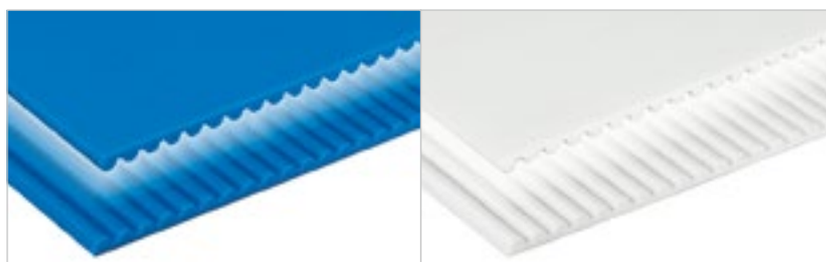


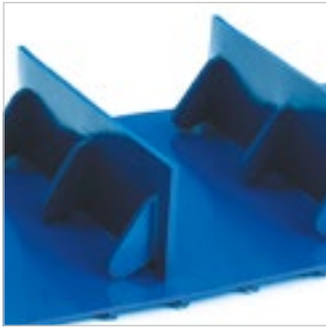
CD H5

Cores: azul cobalto e branco

Superfície: lisa
Diâmetro min. do passo =
60,1 mm / 2,37"
Diâmetro min. do rolete =
20 mm / 0,8"

Instalações compactas
Transferências estreitas





O uso de acessórios nas correias Cleandrive™ pode aumentar as possibilidades em suas aplicações. Opções como Taliscas, Sidewalls, perfis de guias e diferentes recursos de usinagem podem otimizar o produto e melhorar o uso.

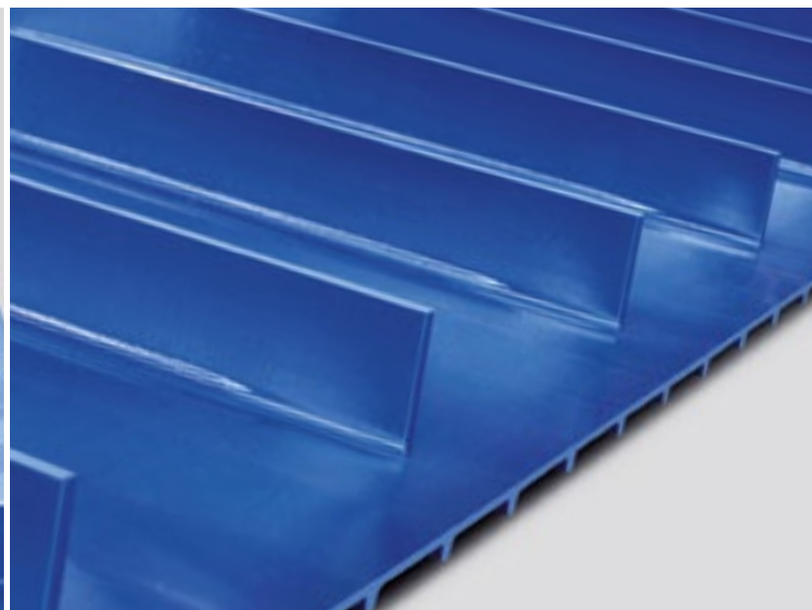
Taliscas padrão e personalizadas

Uma variedade de soluções de taliscas padrão pode ser encontrada no capítulo "Perfis" (página 10). Dependendo da aplicação e da forma do produto, taliscas personalizadas podem ser cortadas de acordo com seus desenhos. Taliscas personalizadas podem ajudar a apoiar ou transportar produtos.



Reforços de Taliscas

A fim de apoiar taliscas em aplicações de serviço pesado, reforços podem ser aplicados na parte de trás das taliscas.



Sidewalls padrão e personalizados

Os sidewalls podem ser adicionadas em diferentes alturas e espessuras. Para informações técnicas, ver capítulo "Sidewalls" (página 12).

Os sidewalls personalizadas ajudam a otimizar as características da correia para necessidades específicas da aplicação.

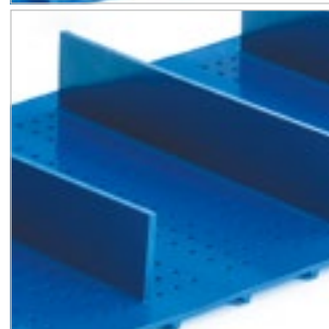
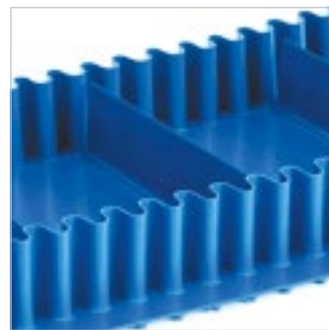
Rasgos de guia de retificação (ranhuras) para suportes ou perfis

Nas correias Habasit Cleandrive™ de acionamento positivo, as ranhuras podem ser retificadas nas barras de acionamento na direção de funcionamento para diferentes finalidades, como melhor alinhamento da correia. Além disso, os perfis também podem ser soldados nas ranhuras para fins de orientação. As seções de borda das barras de acionamento podem ser retificadas para fechar lacunas na borda da correia e para guiar a correia.

Corte de furos nivelados

Para aplicações em ambientes molhados, a correia pode ser produzida com furos usinados, a fim de eliminar a água na frente das taliscas ou em toda a correia.

Nota: Os orifícios só podem ser cortados entre os fios.





TPU Flat - Reta

		
Material	TPU+	TPU+
Dureza	87ShA	87ShA
Cor	Azul Cobalto	Branco
Cert. Alimentícia	•	•
Resist. Hidrólise	•	•
Espessura [mm]	Nome do Produto	
1.3		E-FB13-HW-C100
2.2		E-FB22-HW-C100
5.0	E-FB50-HC-C25	E-FB50-HW-C50



E-PN Estreita

		
Material	TPU+	TPU+
Dureza	87ShA	87ShA
Cor	Azul Cobalto	Branco
Cert. Alimentícia	•	•
Resist. Hidrólise.	•	•
Altura [mm]	Nome do Produto	
30	E-PN30-HC-B100	E-PN30-HW-B100
60	E-PN60-HC-B43	E-PN60-HW-B43



E-PQ Retangular

		
Material	TPU+	TPU+
Dureza	83ShA	83ShA
Cor	Azul Cobalto	Branco
Cert. Alimentícia	•	•
Resist. Hidrólise	•	•
Altura [mm]	Nome do Produto	
8	E-PQ08-GC-B300	E-PQ08-GW-B300
12	E-PQ12-GC-B150	E-PQ12-GW-B150
16	E-PQ16-GC-B150	E-PQ16-GW-B150



E-PS Concha

		
Material	TPU+	TPU+
Dureza	87ShA	87ShA
Cor	Azul Cobalto	Branco
Cert. Alimentícia	•	•
Resist. Hidrólise.	•	•
Altura [mm]	Nome do Produto	
75 (3")	E-PS03-HC-B144	E-PS03-HW-B144
100 (4")	E-PS04-HC-B144	E-PS04-HW-B144
150 (6")	E-PS06-HC-B72	E-PS06-HW-B72

As guias de acompanhamento são instaladas nas laterais de funcionamento das correias transportadoras. Isso fornece um verdadeiro acompanhamento das correias em aplicações onde correias longas e estreitas são usadas para transportar produtos. Guias de acompanhamento também são comuns quando os produtos são carregados lateralmente, o que poderia causar um deslocamento lateral na direção de deslocamento da correia.

As guias de acompanhamento podem ser com ranhuras ou com ranhuras profundas para fornecer a máxima flexibilidade ao redor dos roletes.



E-PV – Padrão

		
Material	TPU+	TPU+
Dureza	83ShA	83ShA
Cor	Azul Cobalto	Branco
Cert. Alimentícia	•	•
Resist. Hidrólise.	•	•
Espessura [mm]	Nome do Produto	
6	E-PV06-GC-C300	E-PV06-GW-C300
8	E-PV08-GC-C200	E-PV08-GW-C200
10	E-PV10-GC-C200	E-PV10-GW-C200
13	E-PV13-GC-C100	E-PV13-GW-C100



E-PV+N – Ranhuras

		
Material	TPU+	TPU+
Dureza	83ShA	83ShA
Cor	Azul Cobalto	White
Cert. Alimentícia	•	•
Resist. Hidrólise	•	•
Espessura [mm]	Product name	
6	E-PV06-GC-C300+N	E-PV06-GW-C300+N



E-PV+NN – Ranhuras Profundas

		
Material	TPU+	TPU+
Dureza	83ShA	83ShA
Cor	Azul Cobalto	Branco
Cert. Alimentícia	•	•
Resist. Hidrólise	•	•
Espessura [mm]	Nome do Produto	
8	E-PV08-GC-C200+NN	E-PV08-GW-C200+NN
10	E-PV10-GC-C200+NN	E-PV10-GW-C200+NN
13	E-PV13-GC-C100+NN	E-PV13-GW-C100+NN

Os perfis de sidewalls flexíveis e resistentes ao desgaste Habasit Habibord podem ser aplicados em transportadores de TPU e correias de processamento

Os perfis são aplicados no lado de transporte de uma correia usando um processo de soldagem de alta frequência. Habibord pode ser usado em uma ampla gama de aplicações, a fim de conter mercadorias a granel nas laterais das correias transportadoras. Perfis planos pré-formados podem ser cortados na altura; A excelente flexibilidade do poliuretano permite pequenos diâmetros de roletes.



E-PL Padrão / E-FB

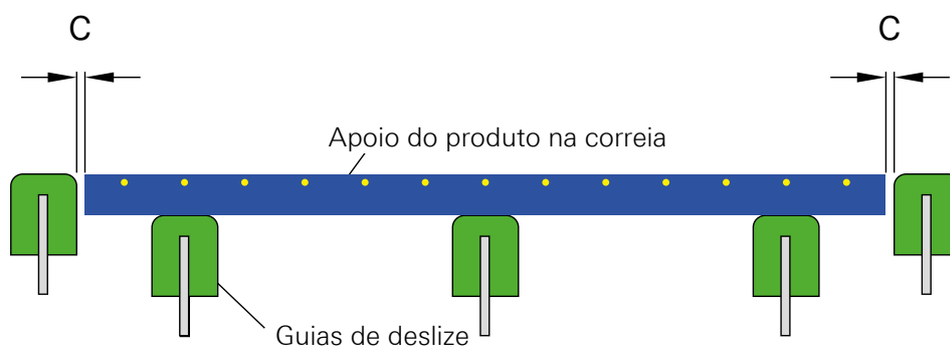
		
Material	TPU+	TPU+
Dureza	87ShA	87ShA
Cor	Azul Cobalto	Branco
Cert. Alimentícia	•	•
Resist. Hidrólise.	•	•
Espessura [mm]	Nome do Produto	
1.3	E-PL13-HC-B40	E-PL13-HW-B40
2.2	E-FB22-HC-C100	E-FB22-HW-C100

Acessórios para correias – Guias HabiPLAST™ e guias de deslize

A nossa gama HabiPLAST™ de guias e guias de deslize oferece acessórios higiênicos para correias.

Principais características:

- Baixo coeficiente de atrito
- Autolubrificante
- Boa absorção de vibração e ruído
- Alta resistência ao desgaste
- Alta resistência química, sem corrosão
- Sem absorção de umidade
- Alta resistência dielétrica
- Alta resistência ao impacto e à fratura





Habasit Cleandrive™ HyCLEAN série M2

As engrenagens Habasit® Cleandrive HyCLEAN garantem a mais alta confiabilidade e limpeza muito fácil graças a superfícies arredondadas higiênicas que são livres de fendas.

As engrenagens da série HyCLEAN são projetadas para desempenho independente mas podem ser idealmente combinadas com o nosso sistema de limpeza HyCLEAN CIP. Para mais detalhes, entre em contato com a Habasit.



Habasit Cleandrive™ série C3

Uma ampla gama de engrenagens usinadas garante o melhor ajuste para todos os tipos e tamanhos de passo Habasit Cleandrive™.

Diferentes materiais e engrenagens personalizadas estão disponíveis para atender seus requisitos específicos de aplicação.

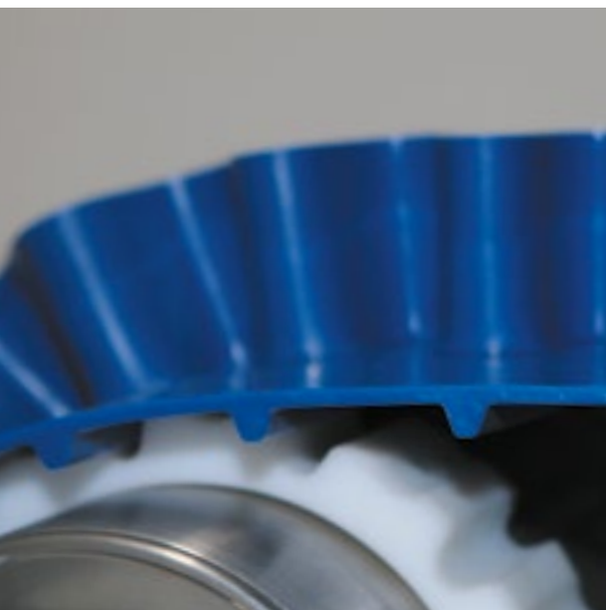
Para obter informações detalhadas e suporte, entre em contato com a Habasit.



Anéis de retenção

A série de anéis de retenção correspondentes com furos redondos ou quadrados pode ser utilizado para fixação axial de engrenagens e roldanas.

O design facilita a instalação de um lado, não sendo necessário girar o eixo para fixação do parafuso.



As correias Habasit Cleandrive™ estão disponíveis como correias de extremidade aberta ou soldadas sem fim. Além disso, emendas mecânicas podem ser usadas para manutenção e instalação mais rápidas.

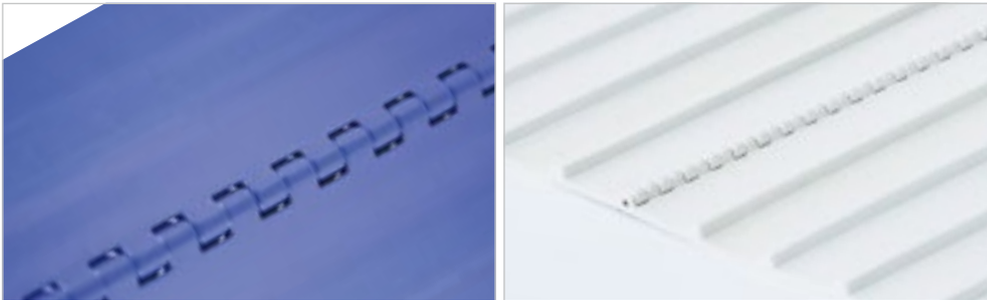
Emenda higiênica sem fim

Nossa recém-desenvolvida tecnologia de união Quickmelt produz uma área de união contínua e suave que é livre de fendas e rachaduras. Um curto tempo de instalação é tudo o que é necessário para encaixar uma correia no local que oferece alta resistência e facilidade de limpeza.

Emenda Mecânica de 1" e 2"

Além das opções de emendas soldadas, as correias Cleandrive™ podem ser fornecidas com uma emenda mecânica para abrir e fechar com uma haste plástica ou de aço. As emendas mecânicas estão disponíveis apenas para correias FD e PD. Este produto oferece uma solução interessante para atender aos mais rigorosos requisitos de saneamento. O fechamento mecânico facilita uma abertura e fechamento muito rápido da correia, dando-lhe os seguintes benefícios:

- Simples montagem e desmontagem
- Fácil limpeza e manutenção
- Redução do tempo de parada



Habasit SaniClip

Para as correias Habasit Cleandrive de 2", a solução inteligente SaniClip oferece ainda mais flexibilidade e facilidade na desmontagem correia, o que não só reduz os custos de manutenção, mas também melhora a higienização, incentivando a remoção da correia em vez da limpeza no transportador.



PQ-03

A série de prensas térmicas PQ-03 foi desenvolvida especificamente para unir correias da série Habasit® Cleandrive de até 10 mm de espessura usando o método Quickmelt. A prensa é compacta, leve e fácil de usar. Não necessita de água para resfriamento e não há partes quentes expostas.



Detalhes			Fonte de Alimentação				Tipo de Produto			Método			Dimensões				Detalhes da Prensa					
Largura Máx. da Correia	Código de compra	P/N	Potência [W]	1 x 120 V	1 x 230 V	3 x 230 V	3 x 400 V	Conveyor belts	Habasit® Cleandrive	Correias de Transmissão	Machine tapes	Flexproof	Quickmelt	Thermofix	Comprimento [mm]	Largura [mm]	Altura [mm]	Peso [kg]	Versão do Kit	Unidade de Controle	Sistema de Resfriamento	Acessórios para Prensa
PQ-03 Habasit® Cleandrive																						
400	H088000521	PQ-403/8	1000	•				•				•		670	165	230	15	Mobile	PFR-101			
	H088000520	PQ-403/6	1000	•				•				•		670	165	230	15	Mobile	PFR-101			
600	H088000412	PQ-603/8	1200	•				•				•		900	150	200	19	Mobile	PFR-101			
	H088000411	PQ-603/6	1200	•				•				•		900	150	200	19	Mobile	PFR-101			
1300	H088000457	PQ-1303/8	2900	•				•				•		1690	165	260	62	Mobile	PFR-101			
	H088000456	PQ-1303/6	1600	•				•				•		1690	165	260	62	Mobile	PFR-101			
1800	H088000506	PQ-1803/5	4700				•	•				•		2220	300	320	89	Mobile	PMR-07/5			
	H088000505	PQ-1803/4	3600			•		•				•		2220	300	320	89	Mobile	PMR-07/4			

Dispositivos de prensagem a quente – Unidades de controle

	PMR-07	PFR-101
		
		
Modelo	Leve	Portátil
Ajuste de Temperatura	Sim Ambas as placas Controle individual	Sim Ambas as placas Controle individual
Controle de Tempo	Sim	Yes
Parâmetros de Emenda	Não	No
Controle de Pressão (Móvel)	Por compressor externo	Não
Controle de Resfriamento	Automático (PM-04/8)	Sim
Controle de Pressão (Estacionário)	Manual (PMC-07)	
Controle de Resfriamento (Estacionário)	Automático (PMC-07)	

Cientes em primeiro lugar

Seu sucesso é o nosso objetivo. É por isso que não oferecemos apenas produtos; nós fornecemos soluções. Como parceiros comprometidos com nossos clientes, nos dedicamos a compartilhar nosso conhecimento e fornecer suporte total.

Desde a nossa fundação em 1946, a Habasit vem encontrando maneiras de atender às necessidades específicas dos clientes em cada aplicação. Isso é o que nos diferencia hoje como o fornecedor de correias #1 mundial na indústria.



Consultoria abrangente e suporte técnico

Beneficie-se da melhor consultoria e suporte técnico na indústria de correias leves. Especialistas locais estão sempre disponíveis para ajudá-lo em suas necessidades em correias. A equipe Habasit tem orgulho de fornecer o mais alto nível de suporte, juntamente com produtos de alta qualidade que lideram o mercado global há décadas.



Seleção de correias e assistência de cálculo

Estamos sempre felizes em ajudá-lo a selecionar a correia mais adequada para qualquer aplicação para sua conveniência. Agora também fornecemos a ferramenta on-line gratuita 'SeleCalc', que permite que você faça facilmente seleções e cálculos sozinho.

Basta registrar-se online em selecalc.habasit.com.



Serviços de fabricação, montagem e instalação local

Como um fornecedor de correias de serviço completo, oferecemos serviços de emendas e montagem em nossos locais próprios ou diretamente em seu equipamento.



A Habasit tem mais de 30 afiliadas em todo o mundo, cada uma com seu próprio inventário, fabricação, montagem e instalações de serviço. Juntamente com escritórios de representação e inúmeros distribuidores qualificados, podemos reagir de forma rápida e eficiente para atender a todas as suas necessidades.



Programas de treinamento de clientes

Para garantir o desempenho ideal e a vida útil máxima de todos os nossos produtos, oferecemos programas de treinamento e várias ferramentas de suporte. Isso inclui procedimentos adequados para fabricação, instalação, montagem, manutenção e reparo de correias, todos os quais ocorrem na unidade Habasit ou em sua unidade.



Monitoramento de correias, inspeções, análises e propostas de otimização de processos

Organizamos e tratamos de manutenção de correias, inspeções, análises e vistorias nas instalações dos clientes. Mediante solicitação, estamos prontos para desenvolver propostas de otimização para garantir que você obtenha o máximo valor de seus equipamentos e resultados em processos.



Assistência de projeto para soluções personalizadas

A Habasit acredita na construção de parcerias com nossos clientes. Nossa equipe de engenharia trabalhará em estreita colaboração com seus engenheiros no desenvolvimento de projetos conjuntos, desde o projeto inicial até a implementação final. Este serviço especializado pode ser inestimável para projetos que envolvam novas tecnologias ou modificações e adaptações em grande escala.



Compromisso com a inovação

Como os desafios e necessidades de nossos clientes estão sempre mudando, investimos consistentemente uma quantidade substancial de mão de obra e recursos na pesquisa e desenvolvimento de novos produtos e soluções.

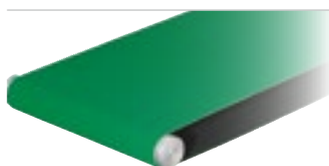
Certificado de qualidade

Entregamos os mais altos padrões de qualidade não apenas em nossos produtos e soluções, mas também nos processos de trabalho diários de nossos funcionários. A Habasit AG é certificada de acordo com a ISO 9001:2008.



Gama de produtos líder mundial

A Habasit oferece a maior seleção de correias e produtos complementares para indústria. Nossa resposta a qualquer solicitação é nada menos do que uma solução específica e sob medida.



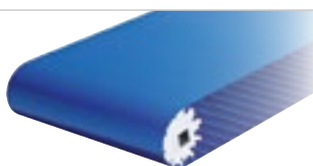
HabaFLOW®

Correias transportadoras e de processamento à base de tecido



HabasitLINK®

Correias modulares de plástico



Habasit® Cleandrive

Correias transportadoras monolíticas reforçadas



HabaDRIVE®

Correias de transmissão de potência



HabaSYNC®

Correias sincronizadoras



HabaCHAIN®

Correntes Plásticas e Metálicas



Machine tapes



Correias Habicord



Correias sem emendas



HabiPLAST™

Perfis, Guias, Guias de deslize



Acessórios
(engrenagens, taliscas, perfis soldados, etc.)



Ferramentas de fabricação
(emendas, corte e dispositivos de preparação)

Australia

Habasit Australia Pty Ltd.
Silverwater, Sydney
Tel: +61 1300 945 455
www.habasit.com.au

Austria

Habasit GmbH, Wiener Neudorf
Tel: +43 1 690 66
www.habasit.at

Belgium & Luxembourg

Habasit Belgium N.V., Zaventem
Tel: +32 27 250 430
www.habasit.be | habasit.lu

Brazil

Habasit do Brasil, Jundiaí - SP
Tel: +55 11 4789-9022
www.habasit.com

Canada

Habasit Canada Ltd., Oakville
Tel: +1 905 827 41 31
www.habasit.ca

China

Habasit East Asia Ltd.
Fotan, Shatin, N.T., Hong Kong
Tel: +852 2145 0150
www.habasit.com.hk

Habasit (Shanghai) Co. Ltd.
Shanghai
Tel: +8621 5488 1218
www.habasit.com.cn

France

Habasit France SAS, Mulhouse
Tel: +33 3 89 33 89 03
www.habasit.fr

Germany

Habasit GmbH, Eppertshausen
Tel: +49 6071 969 0
www.habasit.de

India

Habasit India, Coimbatore
Tel: +91 422 666 78 00
www.habasit.in

Italy

Habasit Italiana SpA
Customer Care: 0438 911333
For int. calls: +39 0438 911444
www.habasit.it

Japan

Habasit Nippon Co., Ltd., Tokyo
Tel: +81 120 07 6339
www.habasit.co.jp

Korea (Republic of)

Habasit Korea Ltd., Seongnam
Tel: +82 31 737 9370
www.habasit.co.kr

Mexico

Habasit Rocua, Zapopan
Tel: +52 33 3824 2358
www.habasitrocua.mx

Netherlands

Habasit Netherlands BV, Nijkerk
Tel: +31 332 472 030
www.habasit.nl

New Zealand

Habasit New Zealand Pty Ltd.
Auckland
Tel: 0800 000 070
www.habasit.co.nz

Nordic countries

Habasit AB, Hindås, Sweden
Tel: +46 301 226 00
www.habasit.se

Poland

Habasit Polska Sp. z o.o.
Czeladź
Tel: +48 32 639 02 40
www.habasit.pl

Russia

OOO Habasit Ltd.
Moscow Region
Tel: +7 495 966 1566
www.habasit.ru

Singapore

Habasit Far East Pte Ltd.
Singapore
Tel: +65 6862 5566
www.habasit.com.sg

South Africa

Habasit South Africa Pty Ltd.
Gauteng
Tel: +27 10 001 6770
www.habasit.co.za

Spain

Habasit Hispánica S.A.
Barberá del Vallés
Tel: +34 937 191 912
www.habasit.es

Switzerland

Habasit GmbH, Reinach
Tel: +41 61 577 51 00
www.habasit.ch

Taiwan

Habasit (Taiwan) Ltd.
New Taipei City
Tel: +886 2 2267 0538
www.habasit.com.tw

Turkey

Habasit Kayis San.
Ve Tic. Ltd. Sti., Istanbul
Tel: +90 444 70 43
www.habasit.com.tr

Ukraine

Habasit Ukraine LLC., Kyiv
Tel: +38 044 290 88 99
www.habasit.ua

United Kingdom & Ireland

Habasit UK Ltd., Elland
Tel: +44 333 207 6570
www.habasit.co.uk

USA

Habasit America
Suwanee, Georgia
Tel: +1 800 458 6431
www.habasitamerica.com

Habasit International AG

Römerstrasse 1
CH-4153 Reinach, Switzerland
Phone +41 61 715 15 15
Fax +41 61 715 15 55
www.habasit.com

Marcas Registradas
Direitos autorais
Habasit International AG
Sujeito à alterações
4238BRO.PDB-pt0518HQR