

Inovações para Indústria de Aves

O melhor resultado.....

uni-chains oferece uma solução completa para todos os seus problemas e necessidades de transporte, desde o manuseio de aves vivas até o transporte de engradados ou paletes

Desenvolvemos produtos que excederão as suas expectativas, desde a necessidade de uma esteira higiênica, uma corrente que utilize material resistente a desgaste ou uma esteira que possibilite o transporte de paletes com carga máxima.



corrente uni 3200



corrente uni NH78



esteira uni MPB

www.sampla.com.br

Deixe a uni-chains te ajudar a aumentar a sua eficiência operacional e a reduzir os custos de sua produção.

Vantagens das correntes transportadoras uni-chains:

- Redução do tempo de parada de máquina devido a elevada força de tração
 - Maior durabilidade da corrente devido a utilização de materiais resistentes a desgaste
 - Instalação rápida e fácil com sistema de travamento único
 - Correntes seguras que reduzem a possibilidade prender partes de roupas ou dedos
 - Insertos de borracha que possibilitam maior atrito
 - Os materiais são aprovados pelo F.D.A. e os produtos são aceitos pelo U.S.D.A.
- (Ver www.unichains.com para maiores informações)

Vantagens das esteiras modulares plásticas uni-chains:

- Esteira de elo único "Single Link Belt", de fácil limpeza e sem necessidade de intertravamento de elos
 - Taliscas Transversais reforçadas que permitem trabalhar com uma carga maior de trabalho e sem quebras
 - Montagem e desmontagem fácil e rápida com o novo sistema de travamento tipo Lockpin
 - Esteiras curvas com sistema de reforço lateral que possibilitam trabalhar com cargas mais elevadas
 - Esteiras com roletes na superfície (Roller Top) de fácil higienização para aplicações de transporte com acúmulo de engradados/caixas
 - Maior carga de trabalho com transportadores mais longos devido ao sistema de tração das engrenagens
 - Possibilidade de transferências mais curtas com a utilização da nova esteira uni S-MPB Single Link com passo 25.5mm (1")
 - Materiais aprovados pelo F.D.A. e produtos aceitos pelo U.S.D.A
- (Ver www.unichains.com para maiores informações)

uni-chains A/S, Englandsvej 12, 7100 Vejle, Denmark, Tel: + 45 75 72 31 00,
Fax +45 75 72 33 48, e-mail: admin@unichains.dk, www.unichains.com

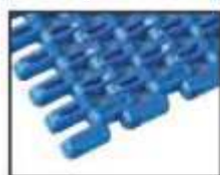
Representante no Brasil:

SAMPLA DO BRASIL IND. E COM. DE CORREIAS LTDA.

Rodovia Pedro Eroles, SP 88, km 33, número 930 · CEP 07400-000 · Bairro São Bento · Arujá · SP
Fone II · 2144-4500 · Fax II · 2144-4550 · sampla@sampla.com.br · www.sampla.com.br

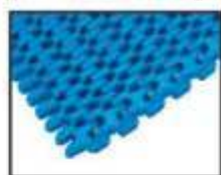


Soluções em esteiras modulares plásticas e correntes transportadoras para a indústria de aves



uni SMB M2

Materiais padrão:
POM-D PP PE



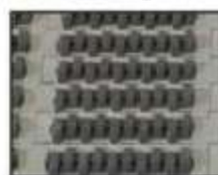
uni Flex SNB- CR
Raio Curto

Materiais padrão:
POM-D PP PE



uni Flex SNB-WT
lateral de desgaste moldada

Materiais padrão:
POM-D PP PA6.6 PA6.6



uni QNB com borracha

Materiais padrão:
PP Material de borracha:
Thermolast K, preto



uni CNB C

Materiais padrão:
PP PE



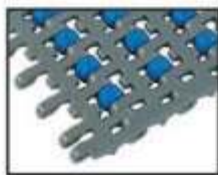
uni MPB C

Materiais padrão:
POM-I PP PE-I PE-I



uni MPB- NE

Materiais padrão:
PE-I



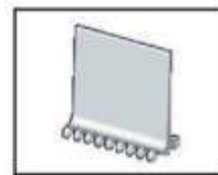
uni MPB RO

Materiais padrão:
POM-I
 Roletes: POM-I



uni MPB
Talisca Transversal Curva

Materiais padrão:
PE



uni MPB - Talisca
Transversal Padrão Tipo S

Materiais padrão:
POM-D PP-I PE PE



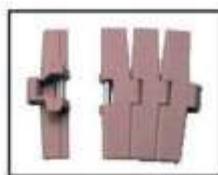
uni MPB - Talisca
Transversal Tipos NC

Materiais padrão:
PP-I PE



uni XLB C

Materiais padrão:
PP



uni 882 TAB

Materiais padrão:
POM-SLF



uni 3200 TAB

Materiais padrão:
POM-D



uni NH78

Materiais padrão:
POM-LF POM-SLF

Orientações para Aplicações

D/LF/SLF-POM * PP-Polipropileno * PE - Polietileno

Tipo esteira/ corrente	Passo esteira / corrente	Incubadora	Aves Vivas	Transporte de Restos/Miudos	Pendurador	Descarga do Chiller	Linhas de desossa	Linhas de aparas	Transporte para reprodução	Transporte para embalagem termo-retrátil	Linhas de empacotamento de bandejas	Manuseio de caixas / transporte de produtos	Transporte de produtos / caixas em alicives/decives	Alimentação / Descarga de Freezers	Espirais	Manuseio de Paletes	Esteiras para Setores Retos	Esteira para Setores Sem Aderência (non-stick)	Esteira para Setores Curvos	Esteiras Inclinadas	Detectores de Metais
uni SMB M2	25.4 mm										PE/D			PE/D							PP
uni Flex SNB-L/ CR	25.4 mm										PE/D			D	D				PP		
uni Flex SNB-W/WO/WT	25.4 mm										PE/D			D	D				PE/D		
uni QNB com borracha	25.4 mm										PP		PP								
uni CNB C /18%/22%	25.4 mm			PP	PP	PP			PP					PP			PP			PP	PP
uni MPB C /18%/20%	50.8 mm	PE/PP	PE/PP	D	D	PE/D	D	PE/D	PE/D	PE/D	PE/D	PE/D	PE/D	PE/D			PE/D			PE/D	PE/D
uni MPBN/NE	50.8 mm																		PE/D		PP
uni MPB RO	50.8 mm										D	D									
uni XLB C	63.5 mm															D					
uni 882 TAB	38.1 mm										LF	LF									
uni 3200 TAB	50.8 mm						D					D									
uni NH78	66.3 mm											D				D					