

SEGURANÇA NO MANUSEIO DE PRODUTOS PEQUENOS E FRÁGEIS

A Série 560 é a mais nova família de esteiras de alta resistência e transferências de precisão da Intralox. Com 0,315 polegadas (8 mm) de passo e superfícies Flush Grid e Flat Top, a esteira S560 é a escolha ideal para o manuseio de produtos pequenos ou frágeis em diversas aplicações e indústrias.



Recursos do projeto

- Barra frontal de 0,236 pol (6 mm) de diâmetro e 0,315 pol (8 mm) de passo
- Possibilidade de escolha entre dois estilos de esteira: Flat Top e Flush Grid
- Disponível em dois materiais:
 - Acetal, com uma faixa de temperatura de -50 °F a 200 °F (-46 °C a 93 °C)
 - LMAR, novo material de náilon resistente ao calor elevado, com uma faixa de temperatura de -50 °F a 290 °F (-45 °C a 143 °C) e resistência a chama de classificação V2
- Alinhamento positivo com melhor engajamento das engrenagens
- Varetas expostas e canais abertos permitem acesso rápido e facilitado à água durante a higienização

Vantagens

- Construção modular que permite reparos rápidos e fáceis, reduzindo a parada não programada relativa a manutenção
- O manuseio cuidadoso dos produtos reduz danos e melhora a produtividade
- Superfície Flush Grid possibilita o resfriamento e a secagem
- Superfície Flat Top garante que produtos pequenos embalados sejam mantidos na posição vertical e na orientação correta
- Adequada para diferentes etapas da produção, como alimentação de entrada e saída, transferência ou manuseio de produtos na máquina

Para mais informações sobre a S560 Tight Transfer,
entre em contato com o Serviço de Atendimento ao Cliente da Intralox.