



Ammeraal Beltech

PT

Ficha de Informações do Produto

Esteira uni NTB – Nano Transfer Belt



Quando se transporta produtos pequenos e frágeis é essencial obter transferência suave entre transportadores, para manter a qualidade, o posicionamento e a orientação do produto na esteira. Para aplicações em que não se pode usar placas mortas de transferência, tradicionalmente têm sido usadas correias sintéticas que, por sua flexibilidade, podem passar sobre raios pequenos. No entanto, às vezes, pela posição da correia ou a natureza do processo produtivo, é extremamente difícil realizar a substituição da correia sintética, sendo preferível uma solução de esteira modular de plástico.

Considerando essas necessidades, a Ammeraal Beltech desenvolveu a esteira uni Nano Transfer com um passo de apenas 8 mm, projetada para ultrapassar um raio de apenas 3 mm e permitir transferências o mais próximas possível.

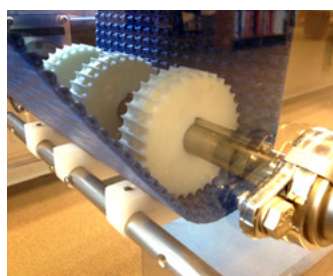
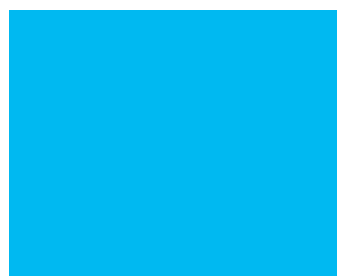
A esteira uni NTB é ideal para transportadores de transferência pequena, onde outros tipos de correia podem ter problemas de alinhamento. A superfície inferior projetada de forma inteligente e as engrenagens dedicadas permitem movimento lateral durante o acionamento da correia.

A esteira uni NTB é ideal para panificação e outras aplicações de contato com alimentos, graças à sua superfície superior extremamente fechada, evitando a retenção de detritos na esteira. Já a superfície inferior é bem aberta, facilitando a limpeza da esteira.

PRINCIPAIS VANTAGENS

- Passo reduzido – ideal para transferência entre esteiras
- Pode ser usada para pontos de transferência
- Design inteligente da engrenagem favorece alinhamento
- Superfície fechada evita acúmulo de impurezas
- Design fácil de limpar para melhor higiene
- Longa vida útil, ótima para aplicações onde a substituição de correias sintéticas é complicada

Material e cor da esteira	POM-D	A
Material e cor de pino e trava	PA6.6	A



Data: 04.2025