



# Correias





# Correias Transportadoras

As correias SAMPLA transportam massas, frutas, tabaco, malas, pneus, sabão em pó, mármore, granito e produtos agrícolas. Esses são apenas alguns dos diversos produtos transportados por nossas correias transportadoras.

- **Correias fabricadas em PVC, Poliuretano, Poliolefina e Poliéster**

Possuem de 1 a 4 camadas de tecido

Lisas ou com 12 tipos de acabamento superficial (Impressões)

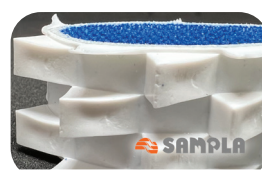
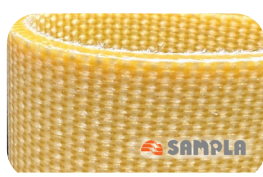
Pode-se fazer emendas vulcanizadas ou usar emendas mecânicas (grampos).



- **Correias especiais fabricadas em Silicone, Feltro ou Borracha**

- **Correias Homogêneas / Termoplásticas**

Fabricadas em poliéster ou poliuretano extrudado e atóxico, sem lonas e tecidos internos. Acabamento liso com alta resistência à cortes, facilita a limpeza e não contamina o material transportado.



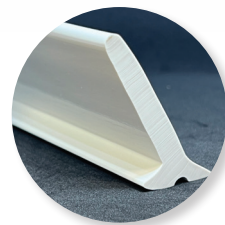
Há mais de 50 anos produzindo correias no Brasil com até 3500mm de largura.



## Acessórios

### Taliscas

Solução para o transporte de materiais em trajetos inclinados. Alguns perfis também podem ser usados como guias para manter a correia alinhada.



### Spondaflex

São taliscas para contenção lateral do produto transportado aplicadas em correias planas.



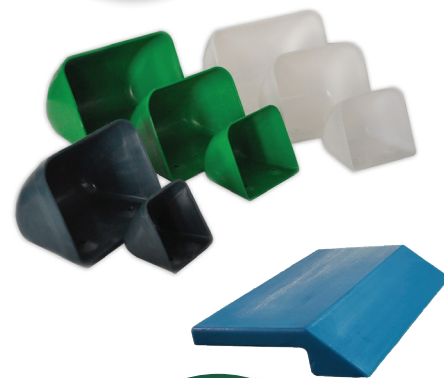
### Grampos

São emendas mecânicas cujos principais benefícios são: autonomia, agilidade e ótimo custo-benefício.



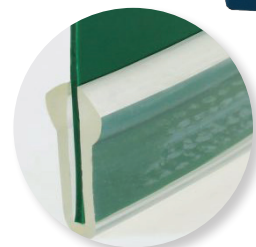
### Canecas

Um acessório importante para o transporte inclinado de produtos granulados ou em pó.



### Raspadores de Correias

São acessórios utilizados na limpeza de superfície da correia em diversas aplicações.



### Borda de PU

Perfil de PU para borda de correia, usada especialmente em correias curvas.

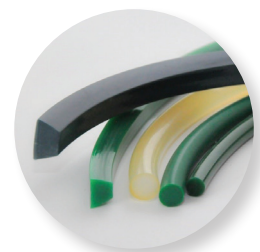
## Correias de transmissão

Usadas em equipamentos das mais diversas indústrias (alimentícia, automotiva, de pneus, de produtos de limpeza, de embalagens entre outros) são compostas por um elemento principal de poliamida ou poliéster com cobertura de tecido, elastômero ou couro a ser escolhido de acordo com o maquinário e ambiente de aplicação da correia.



## Redondas e Trapezoidais

As correias redondas e trapezoidais são construídas de elastômeros de PU, tendo ótima resistência a abrasão, hidrólise, óleos e graxas.

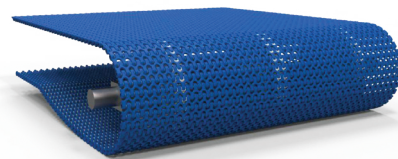




## Esteiras Modulares Plásticas

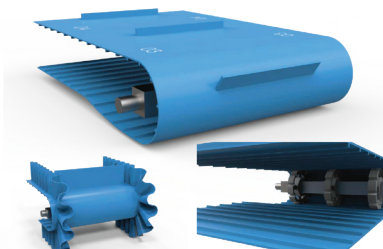
São produtos com alta durabilidade, laváveis, resistentes à produtos químicos, de fácil manutenção, resistentes à cortes e impactos e que suportam altas cargas de trabalho. Podem ser fornecidas em Polietileno (PE), Polipropileno (PP) ou Poliacetal (POM).

**ibraflex**<sup>®</sup>  
Intralogistic Systems



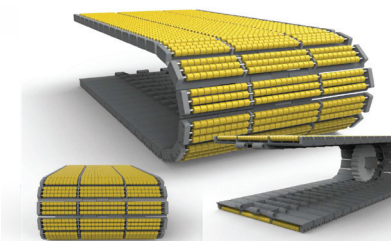
## Correias Termoplásticas de Tração Positiva

São correias homogêneas (sem tecido interno) com perfis na face inferior para uso com polias dentadas.



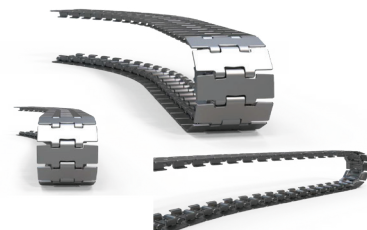
## Correntes Plásticas

Fabricadas em Poliacetal (POM) podem ser usadas em transportadores retos ou curvos.



## Correntes Metálicas

Fabricadas em aço inox, oferecem excelente resistência ao desgaste e tração.



## Prensas Vulcanizadoras

Para emenda de correias PVC, PU, Poliolefina e Poliéster

Prensas com dimensões reduzidas, ideais para utilização em áreas de difícil acesso permitindo agilidade e eficiência na execução da emenda.

**SAMPLA**•Air

**SAMPLA**  
PRENSAS



Aponte a câmera do seu celular e veja nosso catálogo completo!

**SAMPLA**

SAMPLA DO BRASIL  
INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE CORREIAS LTDA

Telefones: +55 (11) 2144-4500  
+55 (11) 99279-9900  
+55 (11) 99272-0932

E-mail: vendas@sampla.com.br  
Whatsapp: +55 (11) 94532-5851