

CATÁLOGO

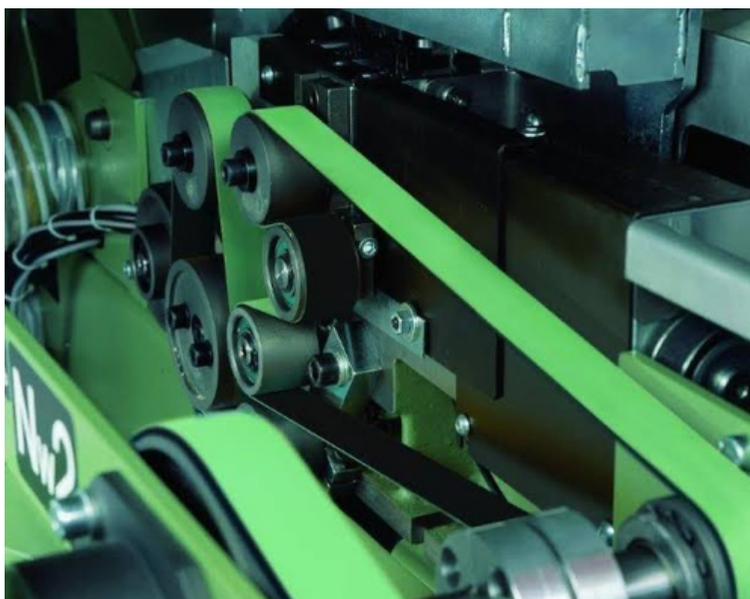
Giltec

Correias

Correias de transmissão →

linha GBT : borracha , poliamida e tecido

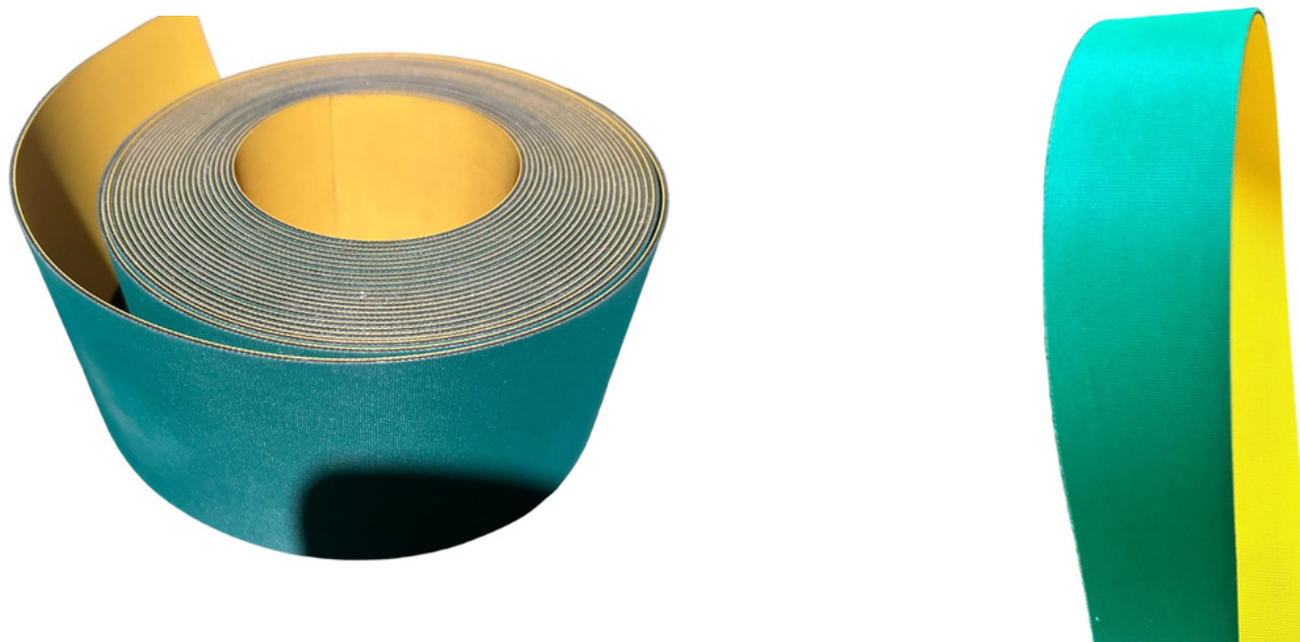
As correias tipo GBT- borracha, poliamida e tecido, são utilizadas em diversos segmentos industriais, com elevado rendimento para potencias baixas, médias, elevadas, e transmissões normais. O que lhes oferece alta resistência à tração, flexibilidade, aderência e durabilidade. São aplicadas em uma ampla variedade de maquinas, como: Tornos, retificas, , coladeira Inmes, desnatadeiras, coladeira de bordo, esquadrejadeira, dobradeiras, gráficas offset, Heidelberg.



TIPO	Material Superior	Inferior	Núcleo	Esp.	Polia mínima	Face da tração	Cor
GBT06-V	Tecido	Borracha	Poliamida	1,0mm	15	Borracha/tecido	Verde
GBT10-V	Tecido	Borracha	Poliamida	1,4mm	25	Borracha/tecido	Verde
GBT17-V	Tecido	Borracha	Poliamida	1,7mm	30	Borracha/tecido	Verde
GBTT-10	Tecido	Tecido	Poliamida	1,5mm	25	Tecido/tecido	Verde

linha GBS : borracha , poliamida borracha

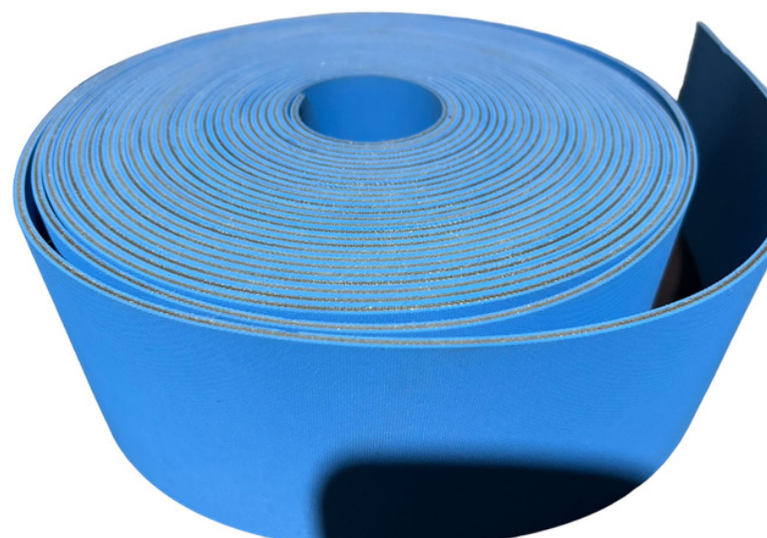
As correias GBS – Borracha-verde, núcleo de tração Poliamida e Borracha- amarela, satisfazem com eficiência as exigências de trabalho como: silenciosidade, com alta resistência mecânica, à tração, flexibilidade, aderência, durabilidade e resistência à abrasão, tornando-a ideal para uma ampla gama de aplicações como : tornos mecânicos, retificas, tupias, coladeiras, dobradeiras, depenadeiras, moedores, cutter, , respigadeira, riscadores, comandos tangenciais, cardas, trefiladeiras e múltiplos comandos.



TIPO	Material Superior	Inferior	Núcleo	Esp.	Polia mínima	Face da tração	Cor
GBS10-VA	Borracha	Borracha	Poliamida	2,0mm	25	Borracha	Verde/Amarelo
GBS20-VA	Borracha	Borracha	Poliamida	2,5mm	60	Borracha	Verde/Amarelo
GBS30-VA	Borracha	Borracha	Poliamida	3,2mm	100	Borracha	Verde/Amarelo
GBS40-VA	Borracha	Borracha	Poliamida	3,8mm	150	Borracha	Verde/Amarelo

linha GBB : borracha , poliamida borracha

As correias tipo GBB são produzidas, com borracha na parte superior e inferior e o núcleo de tração poliamida, sendo que as camadas de borracha são mais grossas, com características próprias para aplicações diferenciadas como por exemplo: Tubeteiras, coladeiras de cartucho, coladeiras de caixas de papelão, bobinadeiras, e comandos múltiplos de polias.



TIPO	Material Superior	Inferior	Núcleo	Esp.	Polia mínima	Face da tração	Cor
GBB-30A	Borracha	Borracha	Poliamida	3,0mm	30	Borracha	Azul
GBB-40A	Borracha	Borracha	Poliamida	4,0mm	40	Borracha	Azul
GBB-40V	Borracha	Borracha	Poliamida	4,0mm	40	Borracha	Verde
GBB-60V	Borracha	Borracha	Poliamida	6,0mm	60	Borracha	Verde

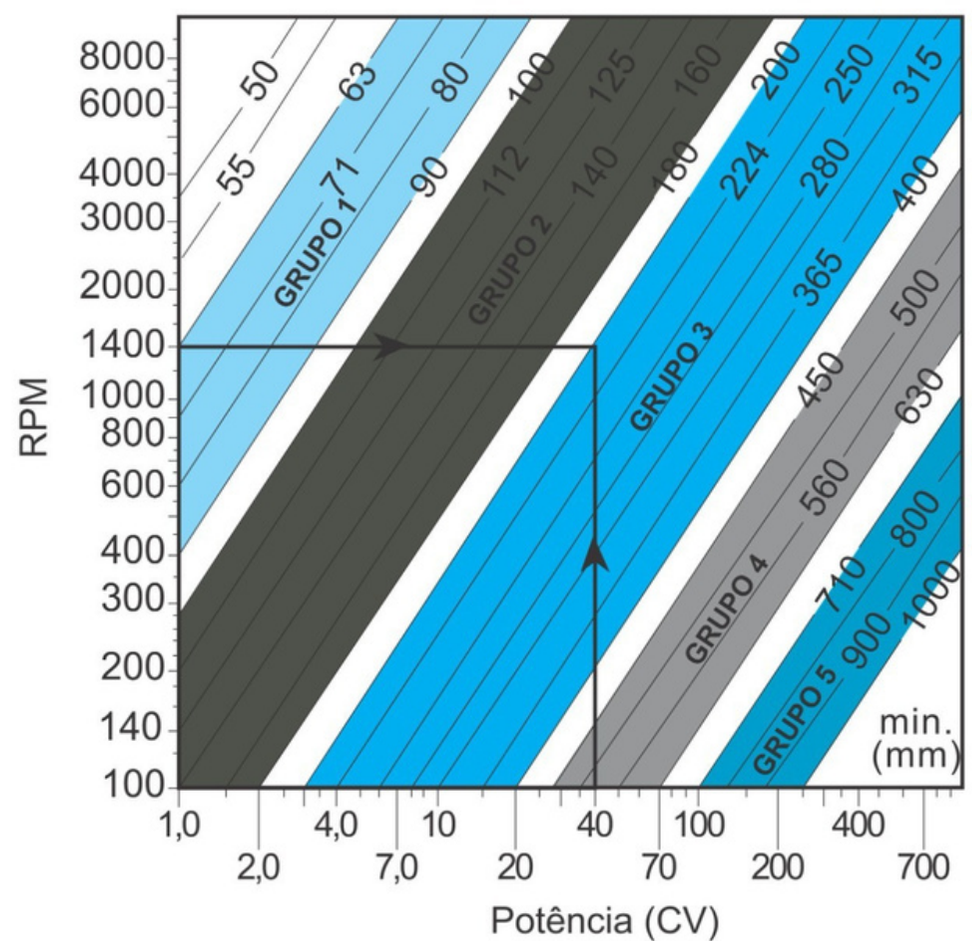
As correias tipo GC, e GCC, são fabricadas em couro, tecido, e núcleo de tração poliamida. Essa combinação resulta em uma correia robusta, para transmissões com necessidades de escorregamentos, transmissões cruzadas ou semi-cruzadas, ideais para aplicações em diversos segmentos industriais como: em Turbinas, prensas, plainas, calandra, secador, rolo de sucção, utilizadas na indústria de fabricação de papel e celulose, máquinas têxteis, máquina desfiadeira, carda, agulhadeira, enroladeira e máquinas de moinhos de trigo.



TIPO	Material Superior	Inferior	Núcleo	Esp.	Polia mínima	Face de tração	Cor
GC-10	Tecido	Couro	Poliamida	3,4mm	30	Couro	Verde/branco
GC-14	Tecido	Couro	Poliamida	3,8mm	60	Couro	Verde/branco
GC-20	Tecido	Couro	Poliamida	4,7mm	110	Couro	Verde/branco
GC-28	Tecido	Couro	Poliamida	5,3mm	150	Couro	Verde/branco

GRUPO	TIPOS
0	GBT-06V
1	GBT-10V /GBT-17V / GBS10-VA/ GC-10/GBB-30A
2	GBS20-VA/ GBS30-VA/ GC-14 /GBB-40V/ GBB-60V
3	GBS40-VA / GC-20 / GC-28 / GCC20 /GBB-65V
4	GC-40
5	GC-54

TIPO DE CORREIA



www.gilteccorreas.com.br

RUA MAJOR VITORINO DE SOUZA ROCHA,309 - VL SANTA TEREZINHA
Sao Paulo - SP

tel: 2944-9978
cel/wtp:11 98680-1288