

# Seafix

Soluções para elevação e amarração de cargas

Telefones: (21) 3866-0231 - 3866-0159

e-mail: [atendimento@seafix.com.br](mailto:atendimento@seafix.com.br)

[www.seafix.com.br](http://www.seafix.com.br)



**CATÁLOGO - CINTA DE POLIÉSTER**

**A SEAFIX DO BRASIL** nasceu do desejo de seus fundadores em construir uma empresa moderna, dinâmica e comprometida com seus clientes. Valorizando e desenvolvendo seus colaboradores e respeitando todas as leis.

Acreditamos que boa reputação corporativa não se desenvolve acidentalmente; ela é fruto da confiança mútua, do respeito e da ética nas relações comerciais.

Com este pensamento, buscamos contribuir para o crescimento de nossos clientes através de parcerias comerciais que vão além do fornecimento de produtos.

### **MISSÃO**

Comercializar produtos para elevação e amarração de cargas; fornecendo materiais de alta qualidade, fabricados de acordo com as principais normas técnicas.

### **VISÃO**

Buscamos ser reconhecidos como referencial técnico de mercado, nos segmentos em que atuamos.

Acreditamos que este reconhecimento se dará através de nosso conhecimento técnico, pela qualidade de nossos produtos e pelo atendimento diferenciado que oferecemos a nossos clientes.

### **ADVERTÊNCIAS DE SEGURANÇA**

Nossos produtos são comercializados com específico entendimento de que o usuário é treinado e/ou habilitado para o uso seguro e adequado na aplicação desses produtos.

A especificação de materiais deve ser feita sempre por profissionais habilitados e experientes!

O mau uso, desgaste, sobrecarga, corrosão, deformação ou falta de manutenção podem causar falhas nos produtos, originando possíveis danos, lesões pessoais e até a morte.

Todos os produtos devem ser inspecionados visualmente antes de cada operação.

Deve-se também, fazer inspeções regulares (medições e/ou outros métodos) para determinar se o produto pode continuar sendo utilizado ou se deve ser retirado de serviço (descartado).

Os produtos demonstrados neste catálogo são usados como parte de um sistema para desempenhar uma função específica. Por esta razão, recomendamos o uso dos produtos dentro dos limites da Carga Máxima de Trabalho ou outras limitações estabelecidas.

Os Fatores de Segurança indicados neste catálogo são aplicados somente para produtos novos ou em “bom estado de conservação”.

### CINTA DE POLIÉSTER – MODELO SLING

Características Técnicas				Carga Máx. de Trabalho				
Código Seafix	Corpo (Camada)	Largura (mm)	Cor (Padrão)	Vertical (kgf)	Força (kgf)	Cesto (kgf)	Cesto 45° (kgf)	Cesto 60° (kgf)
312.030.000	Dupla	30	Violeta	1.000	800	2.000	1.400	1.000
312.060.000	Dupla	60	Verde	2.000	1.600	4.000	2.800	2.000
312.090.000	Dupla	90	Amarelo	3.000	2.400	6.000	4.200	3.000
312.120.000	Dupla	120	Cinza	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000
312.150.000	Dupla	150	Vermelho	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000
312.180.000	Dupla	180	Marrom	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000
312.240.000	Dupla	240	Azul	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000
312.300.000	Dupla	300	Laranja	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000

**NOTAS:**

- (1) Atende à norma ABNT NBR 15637 -1;
- (2) Fator de Segurança 7:1;
- (3) Cintas com corpo quádruplo possuem a mesma largura e o dobro da carga de trabalho.



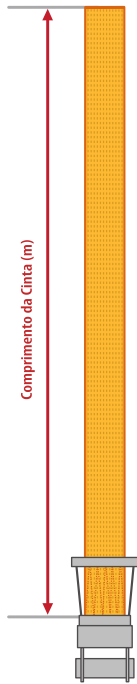
### CINTA DE POLIÉSTER – MODELO TUBULAR

Características Técnicas			Carga Máx. de Trabalho				
Código Seafix	Diâmetro (mm)	Cor (Padrão)	Vertical (kgf)	Força (kgf)	Cesto (kgf)	Cesto 45° (kgf)	Cesto 60° (kgf)
320.001.000	15	Violeta	1.000	800	2.000	1.400	1.000
320.002.000	18	Verde	2.000	1.600	4.000	2.800	2.000
320.003.000	21	Amarelo	3.000	2.400	6.000	4.200	3.000
320.004.000	24	Cinza	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000
320.005.000	29	Vermelho	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000
320.006.000	31	Marrom	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000
320.008.000	37	Azul	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000
320.010.000	43	Laranja	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000
320.015.000	52	Laranja	15.000	12.000	30.000	21.000	15.000
320.020.000	69	Laranja	20.000	16.000	40.000	28.000	20.000
320.025.000	72	Laranja	25.000	20.000	50.000	35.000	25.000
320.050.000	108	Laranja	50.000	40.000	100.000	70.000	50.000
320.100.000	162	Laranja	100.000	80.000	200.000	140.000	100.000

**NOTAS:**

- (1) Atende à norma ABNT NBR 15637-2;
- (2) Fator de Segurança 7:1;
- (3) Temos outras capacidades e vários comprimentos;
- (4) Cintas de Dyneema de até 1.000 Ton.



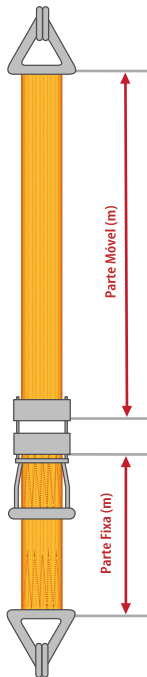


### CINTA DE POLIÉSTER - MODELO CATRACA (1 PARTE)

Características Técnicas			Carga Máx. de Trabalho
Código Seafix	Largura (mm)	Cor (Padrão)	Envolvente (kgf)
330.125.000	25	Laranja	500
330.135.000	35	Laranja	2.000
330.153.000	50	Verde	3.000
330.155.000	50	Laranja	5.000
330.175.000	75	Laranja	8.000
330.100.000	100	Laranja	10.000

**NOTAS:**

- (1) Atende à norma ABNT NBR 15883-2;
- (2) Fator de Segurança 2:1



### CINTA DE POLIÉSTER - MODELO CATRACA (2 PARTES)

Características Técnicas				Carga Máx. de Trabalho	
Código Seafix	Largura (mm)	Cor (Padrão)	Terminal (Padrão)	Enlaçado (kgf)	Direto (kgf)
330.225.000	25	Laranja	Jota	500	250
330.235.000	35	Laranja	Jota	2.000	1.000
330.253.000	50	Verde	Jota	3.000	1.500
330.255.000	50	Laranja	Jota	5.000	2.500
330.275.000	75	Laranja	Jota	8.000	4.000
330.200.000	100	Laranja	Jota	10.000	5.000

**NOTAS:**

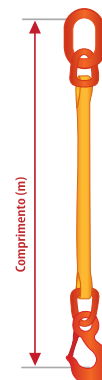
- (1) Atende à norma ABNT NBR 15883-2;
- (2) Fator de Segurança 2:1;
- (3) Parte Fixa (padrão) de 30cm para cintas de 25, 35 e 50mm de largura;
- (4) Parte Fixa (padrão) de 50cm para cintas de 75 e 100mm de largura;
- (5) Comprimento total igual à Parte Fixa + parte Móvel.

### CINTA DE POLIÉSTER - MODELO GRAB PLANA (1 PERNA)

Características Técnicas			Carga Máx. de Trabalho
Código Seafix	Largura (mm)	Cor (Padrão)	Vertical (kgf)
340.130.000	30	Violeta	1.000
340.160.000	60	Verde	2.000
340.190.000	90	Amarelo	3.000

**NOTAS:**

- (1) Atende à norma ABNT NBR 15637-1;  
 (2) Fator de Segurança 4:1.

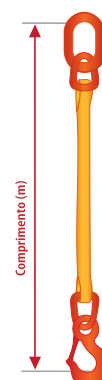


### CINTA DE POLIÉSTER - MODELO GRAB TUBULAR (1 PERNA)

Características Técnicas		Carga Máx. de Trabalho
Código Seafix	Cor (Padrão)	Vertical (kgf)
350.101.000	Violeta	1.000
350.102.000	Verde	2.000
350.103.000	Amarelo	3.000
350.104.000	Cinza	4.000
350.105.000	Vermelho	5.000
350.106.000	Marrom	6.000
350.108.000	Azul	8.000
350.110.000	Laranja	10.000
350.112.000	Laranja	12.000
350.115.000	Laranja	15.000
350.120.000	Laranja	20.000
350.125.000	Laranja	25.000
350.130.000	Laranja	30.000

**NOTAS:**

- (1) Atende à norma ABNT NBR 15637-2;  
 (2) Fator de Segurança 4:1.



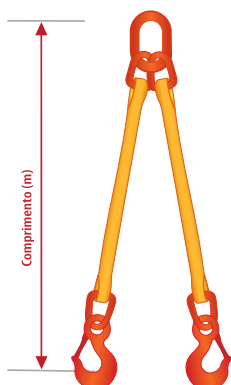


### CINTA DE POLIÉSTER - MODELO GRAB PLANA (2 PERNAS)

Características Técnicas			Carga Máx. de Trabalho	
Código Seafix	Largura (mm)	Cor (Padrão)	45° (kgf)	60° (kgf)
340.230.000	30	Violeta	1.400	1.000
340.260.000	60	Verde	2.800	2.000
340.290.000	90	Amarelo	4.200	3.000

**NOTAS:**

- (1) Atende à norma ABNT NBR 15637-1;  
 (2) Fator de Segurança 4:1.



### CINTA DE POLIÉSTER - MODELO GRAB TUBULAR (2 PERNAS)

Características Técnicas		Carga Máx. de Trabalho	
Código Seafix	Cor (Padrão)	45° (kgf)	60° (kgf)
350.201.000	Violeta	1.400	1.000
350.202.000	Verde	2.800	2.000
350.203.000	Amarelo	4.200	3.000
350.204.000	Cinza	5.600	4.000
350.205.000	Vermelho	7.000	5.000
350.206.000	Marrom	8.400	6.000
350.208.000	Azul	11.200	8.000
350.210.000	Laranja	14.000	10.000
350.212.000	Laranja	16.800	12.000
350.215.000	Laranja	21.000	15.000
350.220.000	Laranja	28.000	20.000
350.225.000	Laranja	35.000	25.000
350.230.000	Laranja	42.000	30.000

**NOTAS:**

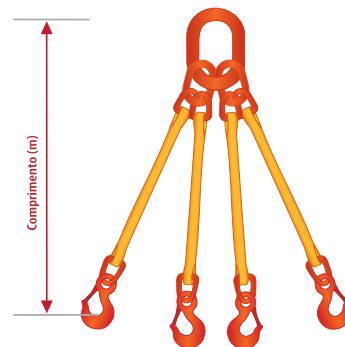
- (1) Atende à norma ABNT NBR 15637-2;  
 (2) Fator de Segurança 4:1.

### CINTA DE POLIÉSTER - MODELO GRAB PLANA (4 PERNAS)

Características Técnicas			Carga Máx. de Trabalho	
Código Seafix	Largura (mm)	Cor (Padrão)	45° (kgf)	60° (kgf)
340.430.000	30	Violeta	2.100	1.500
340.460.000	60	Verde	4.200	3.000
340.490.000	90	Amarelo	6.300	4.500

**NOTAS:**

- (1) Atende às Normas ABNT NBR 15637 -1;  
 (2) Fator de Segurança 4:1.

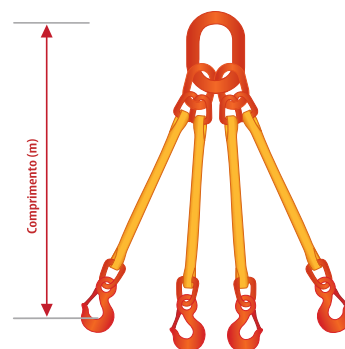


### CINTA DE POLIÉSTER - MODELO GRAB TUBULAR (4 PERNAS)

Características Técnicas		Carga Máx. de Trabalho	
Código Seafix	Cor (Padrão)	45° (kgf)	60° (kgf)
350.401.000	Violeta	2.100	1.500
350.402.000	Verde	4.200	3.000
350.403.000	Amarelo	6.300	4.500
350.404.000	Cinza	8.400	5.700
350.405.000	Vermelho	10.500	7.500
350.406.000	Marrom	12.600	9.000
350.408.000	Azul	16.800	12.000
350.410.000	Laranja	21.000	15.000
350.412.000	Laranja	25.200	18.000
350.415.000	Laranja	31.500	22.500
350.420.000	Laranja	42.000	30.000
350.425.000	Laranja	52.500	37.500
350.430.000	Laranja	63.000	45.000

**NOTAS:**

- (1) Atende à norma ABNT NBR 15637-2;  
 (2) Fator de Segurança 4:1.





**Telefones: (21) 3866-0231 - 3866-0231-0159**

**e-mail: [atendimento@seafix.com.br](mailto:atendimento@seafix.com.br)**

**[www.seafix.com.br](http://www.seafix.com.br)**