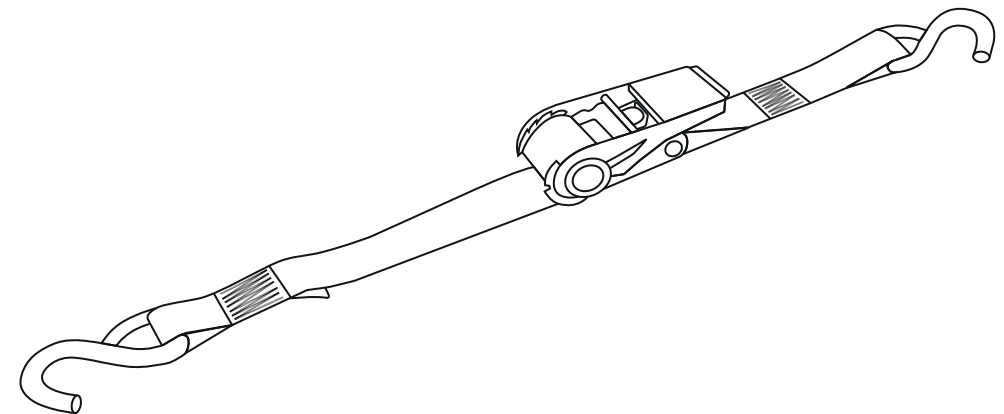
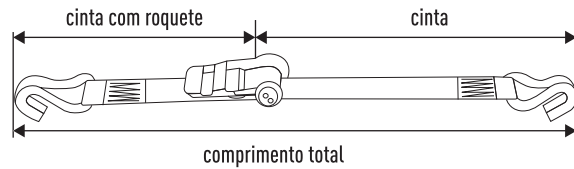


CINTA DE AMARRAÇÃO DE CARGA
CORREA DE APRIETE DE CARGA
100% POLIÉSTER



FICHA TÉCNICA

Produzido de acordo com a Norma EN 12195-2



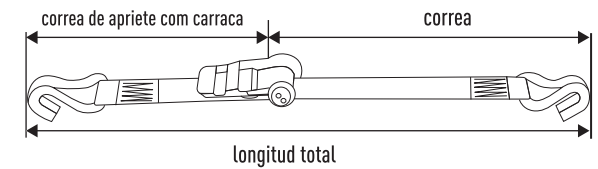
Capacidade (KG)	Largura de cinta (mm)	Comprimento total (m)	Comprimento cinta com roquete (m)			
500	25	5	0.3	500	1000	1000
500	25	8	0.3	500	1000	1000
1000	35	5	0.5	1000	2000	2000
1000	35	7	0.5	1000	2000	2000
2000	50	8	0.5	2000	4000	4000
2000	50	9	0.5	2000	4000	4000
2000	50	10	0.5	2000	4000	4000
2000	50	11	0.5	2000	4000	4000
2000	50	12	0.5	2000	4000	4000
2500	50	9	0.5	2500	5000	5000
3500	75	10	0.7	3500	7000	7000
5000	100	10	0.7	5000	10000	10000

ATENÇÃO

- 1- Utilizar apenas Cintas e Roquetes cuja capacidade se encontre bem legível.
- 2- Não sobrecarregar as Cintas.
- 3- Proteger as Cintas de cortes e rasgos.
- 4- Não enrolar as Cintas.
- 5- Não utilizar as Cintas em cargas que as possam danificar.
- 6- As Cintas de amarração, não podem ser utilizadas para elevação de cargas.
- 7- Manter as Cintas afastadas de substâncias ácidas e dos raios solares.

HOJA TÉCNICA

Produzido de acuerdo con la Norma EN 12195-2



Capacidad (KG)	Largura de correia (mm)	Longitud total (m)	Longitud correia de apriete con carraca (m)			
500	25	5	0.3	500	1000	1000
500	25	8	0.3	500	1000	1000
1000	35	5	0.5	1000	2000	2000
1000	35	7	0.5	1000	2000	2000
2000	50	8	0.5	2000	4000	4000
2000	50	9	0.5	2000	4000	4000
2000	50	10	0.5	2000	4000	4000
2000	50	11	0.5	2000	4000	4000
2000	50	12	0.5	2000	4000	4000
2500	50	9	0.5	2500	5000	5000
3500	75	10	0.7	3500	7000	7000
5000	100	10	0.7	5000	10000	10000

ATENCIÓN

- 1- Usar siempre Correas e Carracas en que la capacidad si encuentre bien legible.
- 2- No sobrecargar las Correas.
- 3- Proteger las Correas de golpes o desgarros.
- 4- No enrollar las Correas.
- 5- No utilizar las Correas en cargas en que se puedan dañarse.
- 6- Estas Correas de apriete de carga, no pueden ser utilizadas para elevación de la misma.
- 7- Mantener las Correas alejadas de substancias ácidas e de los raios solares.