

# FICHAS TÉCNICAS

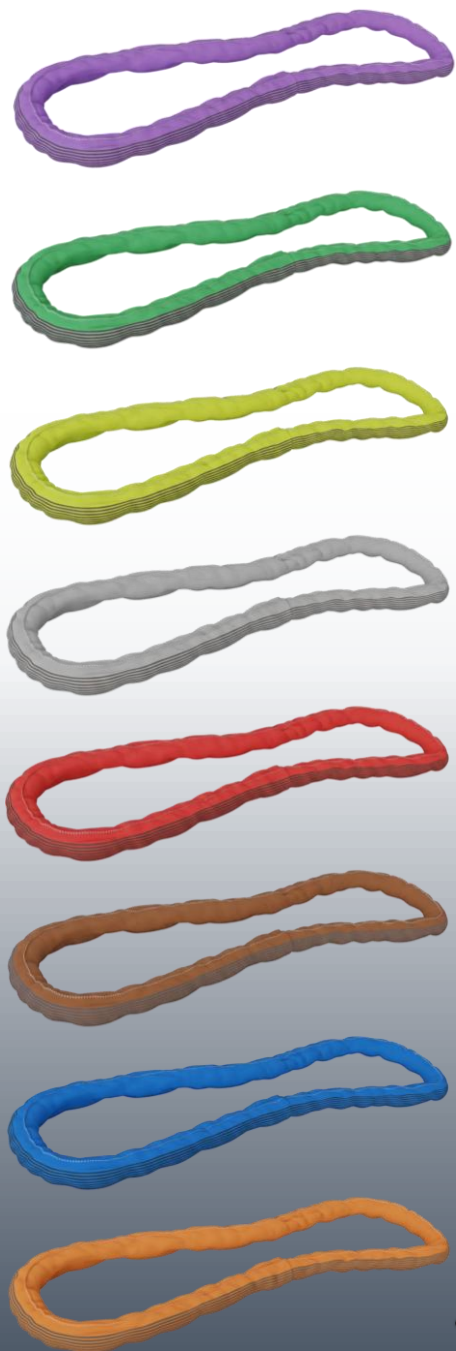
## TUBULAR

Poliéster - Padrão Internacional (7:1)



Empresa Certificada  
NBR ISO 9001

ELEVANDO VIDAS FIXANDO IDEIAS E MOVIMENTANDO SONHOS




As Cintas para Elevação são produzidas em Poliéster, que fazem dessas cintas ferramentas modernas que substituem cabos de aço e cordas movimentação e elevação de cargas e equipamentos. São acessórios indispensáveis no transporte rodoviário de cargas, mantendo-as fixadas e completamente amarradas.

As Cintas são projetadas e fabricadas para suportar variadas operações de movimentação e Amarração de Cargas inclusive para processos que exigem maior resistência.

A Quality Fix do Brasil é uma empresa especializada na fabricação de Cintas de Poliéster, que podem ser solicitadas em vários tamanhos e montagens, visando melhores resultados nos diferentes tipos de trabalho.

Conheça a linha de Cintas para Elevação Tipo Flat que a Quality Fix do Brasil possui em seu catálogo.

**Este documento contém recursos interativos:** clique na imagem correspondente para acessar a página desejada e utilize o rodapé para retornar à página inicial. Conforme ilustração indicativa 



*"Entrega o teu caminho ao Senhor; confia n'Ele, e Ele tudo fará. Sl.37:5"*

Rua Capitão João, 126 - Jd. Alzira Franco - CEP 09290-342 - Santo André - SP - Brasil Fone: 55 11 4463-7950  
site: [www.qualityfix.com.br](http://www.qualityfix.com.br) - e-mail: [vendas@qualityfix.com.br](mailto:vendas@qualityfix.com.br)

# CINTA TÊXTIL

PARA ELEVAÇÃO DE CARGAS



Empresa Certificada  
NBR ISO 9001






## CIF-E-ER-040

As Cintas Tipo Eslinga Redonda são utilizadas para movimentação e Elevação de Cargas substituindo os tradicionais cabos e Correntes de Aço em situações que exigem maior flexibilidade, ajustes e cuidado com o material transportado.

Estas Cintas são produzidas em material sintético de alta tenacidade e seguem Padrões Internacionais de produção e qualidade sendo indicadas para praticamente todos os setores que utilizam movimentações de cargas. As Cintas Tipo Eslinga Redonda são fabricadas em 100% Poliéster - conf. Norma NBR-15637.

### TUBULAR 7:1



REF. CIF-E-ER	CARGA DE TRABALHO (kgf)				
	VERTICAL	FORÇA	CESTO		
				 45°	 60°
CIF-E-ER-040	1.000	800	2.000	1.400	1.000

Fator de Segurança: 7x a Carga de Trabalho

## CAPACIDADE DE CARGA: 1.000kg



"Entrega o teu caminho ao Senhor; confia n'Ele, e Ele tudo fará. Sl.37:5"

Rua Capitão João, 126 - Jd. Alzira Franco - CEP 09290-342 - Santo André - SP - Brasil Fone: 55 11 4463-7950  
site: [www.qualityfix.com.br](http://www.qualityfix.com.br) - e-mail: [vendas@qualityfix.com.br](mailto:vendas@qualityfix.com.br)



# CINTA TÊXTIL

PARA ELEVAÇÃO DE CARGAS



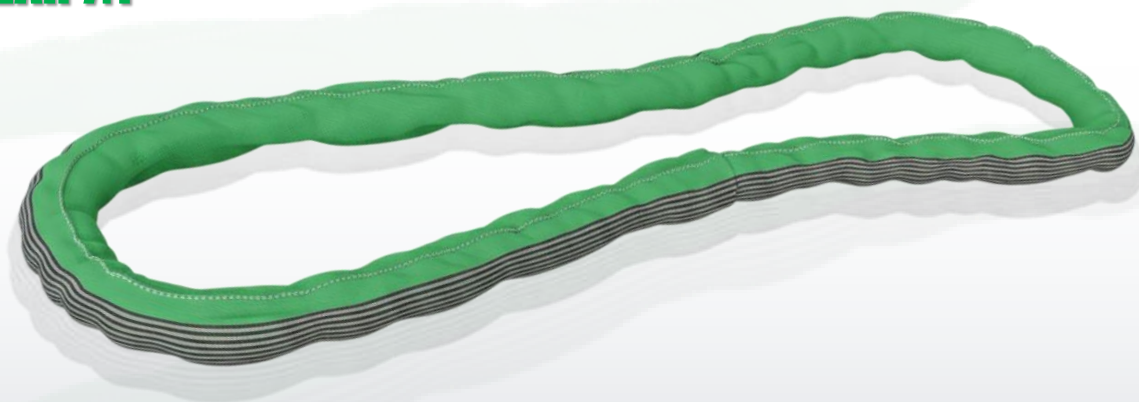
Empresa Certificada  
NBR ISO 9001





## CIF-E-ER-053

As Cintas Tipo Eslinga Redonda são utilizadas para movimentação e Elevação de Cargas substituindo os tradicionais cabos e Correntes de Aço em situações que exigem maior flexibilidade, ajustes e cuidado com o material transportado.

Estas Cintas são produzidas em material sintético de alta tenacidade e seguem Padrões Internacionais de produção e qualidade sendo indicadas para praticamente todos os setores que utilizam movimentações de cargas. As Cintas Tipo Eslinga Redonda são fabricadas em 100% Poliéster - conf. Norma NBR-15637.

### TUBULAR 7:1



REF. CIF-E-ER	CARGA DE TRABALHO (kgf)				
	VERTICAL	FORÇA		CESTO	
				 45°	 60°
CIF-E-ER-053	2.000	1.600	4.000	2.800	2.000

Fator de Segurança: 7x a Carga de Trabalho

## CAPACIDADE DE CARGA: 2.000kg



"Entrega o teu caminho ao Senhor; confia n'Ele, e Ele tudo fará. Sl.37:5"

Rua Capitão João, 126 - Jd. Alzira Franco - CEP 09290-342 - Santo André - SP - Brasil Fone: 55 11 4463-7950  
site: [www.qualityfix.com.br](http://www.qualityfix.com.br) - e-mail: [vendas@qualityfix.com.br](mailto:vendas@qualityfix.com.br)



ELEVANDO VIDAS FIXANDO IDEIAS E MOVIMENTANDO SONHOS

# CINTA TÊXTIL

PARA ELEVAÇÃO DE CARGAS



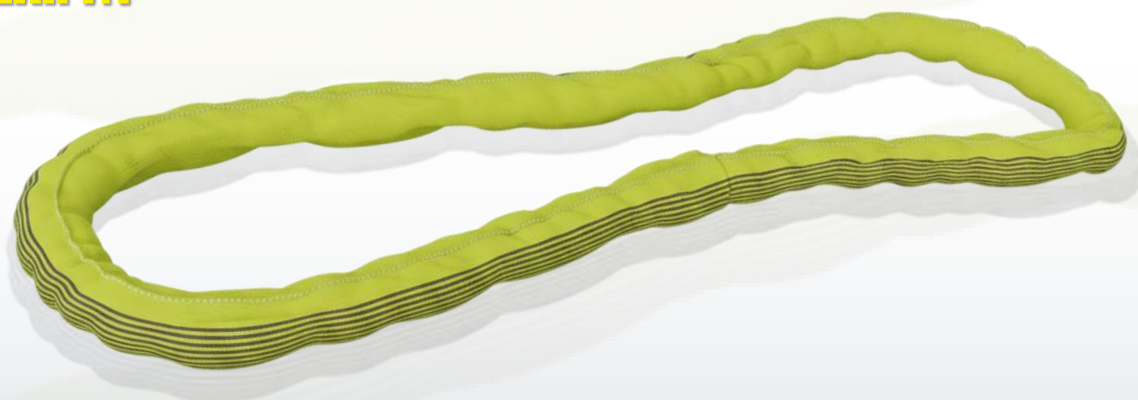
Empresa Certificada  
NBR ISO 9001




## CIF-E-ER-075

As Cintas Tipo Eslinga Redonda são utilizadas para movimentação e Elevação de Cargas substituindo os tradicionais cabos e Correntes de Aço em situações que exigem maior flexibilidade, ajustes e cuidado com o material transportado.

Estas Cintas são produzidas em material sintético de alta tenacidade e seguem Padrões Internacionais de produção e qualidade sendo indicadas para praticamente todos os setores que utilizam movimentações de cargas. As Cintas Tipo Eslinga Redonda são fabricadas em 100% Poliéster - conf. Norma NBR-15637.

### TUBULAR 7:1



REF. CIF-E-ER	CARGA DE TRABALHO (kgf)				
	VERTICAL	FORÇA	CESTO		
				 45°	 60°
CIF-E-ER-075	3.000	2.400	6.000	4.200	3.000

Fator de Segurança: 7x a Carga de Trabalho

## CAPACIDADE DE CARGA: 3.000kg



"Entrega o teu caminho ao Senhor; confia n'Ele, e Ele tudo fará. Sl.37:5"

Rua Capitão João, 126 - Jd. Alzira Franco - CEP 09290-342 - Santo André - SP - Brasil Fone: 55 11 4463-7950  
site: [www.qualityfix.com.br](http://www.qualityfix.com.br) - e-mail: [vendas@qualityfix.com.br](mailto:vendas@qualityfix.com.br)



ELEVANDO VIDAS FIXANDO IDEIAS E MOVIMENTANDO SONHOS

# CINTA TÊXTIL

PARA ELEVAÇÃO DE CARGAS



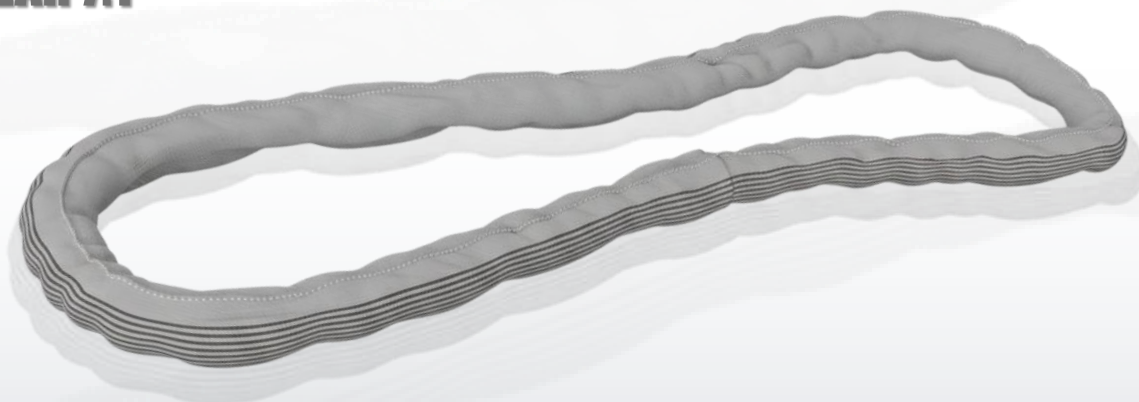
Empresa Certificada  
NBR ISO 9001






## CIF-E-ER-083

As Cintas Tipo Eslinga Redonda são utilizadas para movimentação e Elevação de Cargas substituindo os tradicionais cabos e Correntes de Aço em situações que exigem maior flexibilidade, ajustes e cuidado com o material transportado.

Estas Cintas são produzidas em material sintético de alta tenacidade e seguem Padrões Internacionais de produção e qualidade sendo indicadas para praticamente todos os setores que utilizam movimentações de cargas. As Cintas Tipo Eslinga Redonda são fabricadas em 100% Poliéster - conf. Norma NBR-15637.

### TUBULAR 7:1



REF. CIF-E-ER	CARGA DE TRABALHO (kgf)				
	VERTICAL	FORÇA	CESTO		
				 45°	 60°
CIF-E-ER-083	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000

Fator de Segurança: 7x a Carga de Trabalho

## CAPACIDADE DE CARGA: 4.000kg



"Entrega o teu caminho ao Senhor; confia n'Ele, e Ele tudo fará. Sl.37:5"

Rua Capitão João, 126 - Jd. Alzira Franco - CEP 09290-342 - Santo André - SP - Brasil Fone: 55 11 4463-7950  
site: [www.qualityfix.com.br](http://www.qualityfix.com.br) - e-mail: [vendas@qualityfix.com.br](mailto:vendas@qualityfix.com.br)



ELEVANDO VIDAS FIXANDO IDEIAS E MOVIMENTANDO SONHOS

# CINTA TÊXTIL

PARA ELEVAÇÃO DE CARGAS



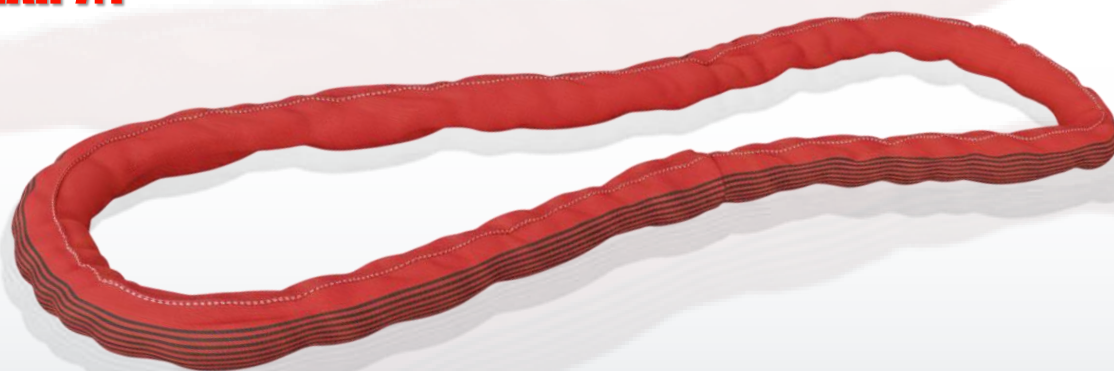
Empresa Certificada  
NBR ISO 9001






## CIF-E-ER-092

As Cintas Tipo Eslinga Redonda são utilizadas para movimentação e Elevação de Cargas substituindo os tradicionais cabos e Correntes de Aço em situações que exigem maior flexibilidade, ajustes e cuidado com o material transportado.

Estas Cintas são produzidas em material sintético de alta tenacidade e seguem Padrões Internacionais de produção e qualidade sendo indicadas para praticamente todos os setores que utilizam movimentações de cargas. As Cintas Tipo Eslinga Redonda são fabricadas em 100% Poliéster - conf. Norma NBR-15637.

### TUBULAR 7:1



REF. CIF-E-ER	CARGA DE TRABALHO (kgf)				
	VERTICAL	FORÇA	CESTO		
				 45°	 60°
CIF-E-ER-092	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000

Fator de Segurança: 7x a Carga de Trabalho

## CAPACIDADE DE CARGA: 5.000kg



"Entrega o teu caminho ao Senhor; confia n'Ele, e Ele tudo fará. Sl.37:5"

Rua Capitão João, 126 - Jd. Alzira Franco - CEP 09290-342 - Santo André - SP - Brasil Fone: 55 11 4463-7950  
site: [www.qualityfix.com.br](http://www.qualityfix.com.br) - e-mail: [vendas@qualityfix.com.br](mailto:vendas@qualityfix.com.br)



# CINTA TÊXTIL

PARA ELEVAÇÃO DE CARGAS



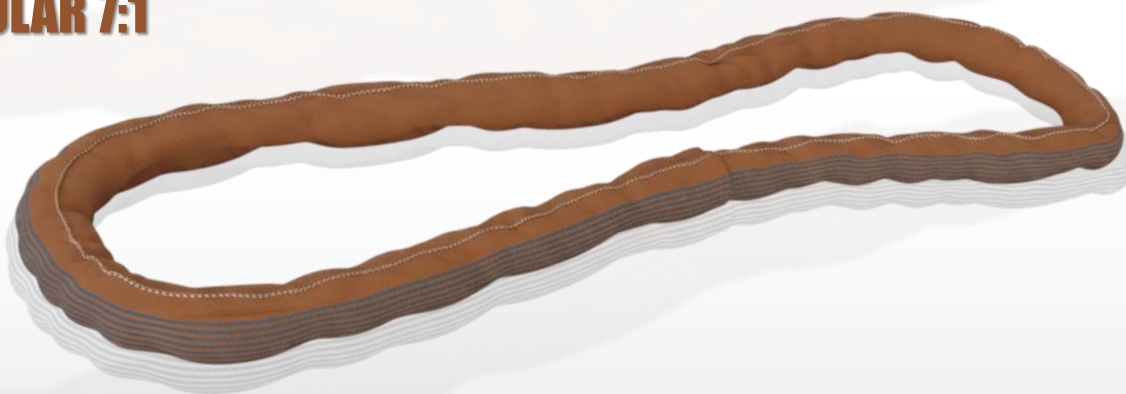
Empresa Certificada  
NBR ISO 9001






## CIF-E-ER-099

As Cintas Tipo Eslinga Redonda são utilizadas para movimentação e Elevação de Cargas substituindo os tradicionais cabos e Correntes de Aço em situações que exigem maior flexibilidade, ajustes e cuidado com o material transportado.

Estas Cintas são produzidas em material sintético de alta tenacidade e seguem Padrões Internacionais de produção e qualidade sendo indicadas para praticamente todos os setores que utilizam movimentações de cargas. As Cintas Tipo Eslinga Redonda são fabricadas em 100% Poliéster - conf. Norma NBR-15637.

### TUBULAR 7:1



REF. CIF-E-ER	CARGA DE TRABALHO (kgf)				
	VERTICAL	FORÇA	CESTO		
				 45°	 60°
CIF-E-ER-099	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000

Fator de Segurança: 7x a Carga de Trabalho

## CAPACIDADE DE CARGA: 6.000kg



"Entrega o teu caminho ao Senhor; confia n'Ele, e Ele tudo fará. Sl.37:5"

Rua Capitão João, 126 - Jd. Alzira Franco - CEP 09290-342 - Santo André - SP - Brasil Fone: 55 11 4463-7950  
site: [www.qualityfix.com.br](http://www.qualityfix.com.br) - e-mail: [vendas@qualityfix.com.br](mailto:vendas@qualityfix.com.br)



# CINTA TÊXTIL

PARA ELEVAÇÃO DE CARGAS



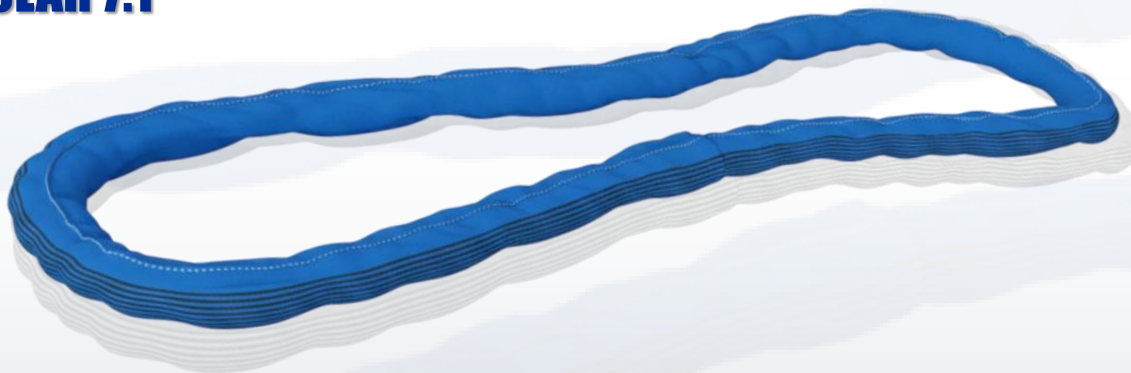
Empresa Certificada  
NBR ISO 9001





## CIF-E-ER-106

As Cintas Tipo Eslinga Redonda são utilizadas para movimentação e Elevação de Cargas substituindo os tradicionais cabos e Correntes de Aço em situações que exigem maior flexibilidade, ajustes e cuidado com o material transportado.

Estas Cintas são produzidas em material sintético de alta tenacidade e seguem Padrões Internacionais de produção e qualidade sendo indicadas para praticamente todos os setores que utilizam movimentações de cargas. As Cintas Tipo Eslinga Redonda são fabricadas em 100% Poliéster - conf. Norma NBR-15637.

### TUBULAR 7:1



REF. CIF-E-ER	CARGA DE TRABALHO (kgf)				
	VERTICAL	FORÇA	CESTO		
				 45°	 60°
CIF-E-ER-106	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000

Fator de Segurança: 7x a Carga de Trabalho

## CAPACIDADE DE CARGA: 8.000kg



"Entrega o teu caminho ao Senhor; confia n'Ele, e Ele tudo fará. Sl.37:5"

Rua Capitão João, 126 - Jd. Alzira Franco - CEP 09290-342 - Santo André - SP - Brasil Fone: 55 11 4463-7950  
site: [www.qualityfix.com.br](http://www.qualityfix.com.br) - e-mail: [vendas@qualityfix.com.br](mailto:vendas@qualityfix.com.br)



# CINTA TÊXTIL

## PARA ELEVAÇÃO DE CARGAS



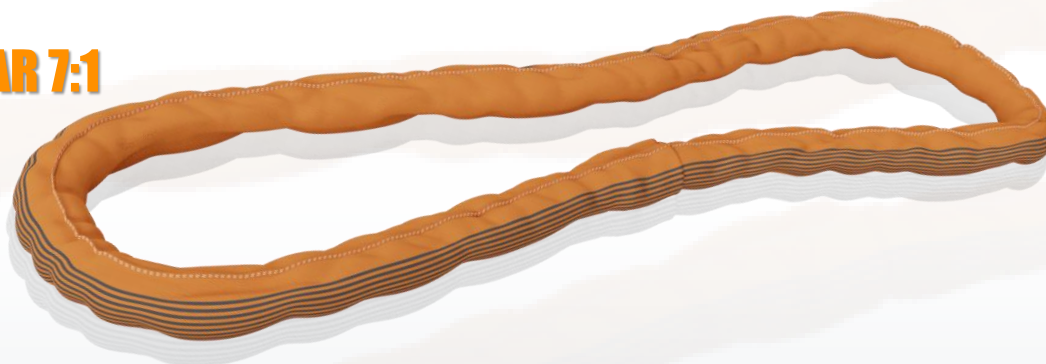
Empresa Certificada  
NBR ISO 9001





## CIF-E-ER

As Cintas Tipo Eslinga Redonda são utilizadas para movimentação e Elevação de Cargas substituindo os tradicionais cabos e Correntes de Aço em situações que exigem maior flexibilidade, ajustes e cuidado com o material transportado.

Estas Cintas são produzidas em material sintético de alta tenacidade e seguem Padrões Internacionais de produção e qualidade sendo indicadas para praticamente todos os setores que utilizam movimentações de cargas. As Cintas Tipo Eslinga Redonda são fabricadas em 100% Poliéster - conf. Norma NBR-15637.

### TUBULAR 7:1



REF. CIF-E-ER	CARGA DE TRABALHO (kgf)				
	VERTICAL	FORÇA	CESTO		
				 45°	 60°
CIF-E-ER-113	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000
CIF-E-ER-152	20.000	16.000	40.000	28.000	20.000
CIF-E-ER-152	30.000	24.000	60.000	42.000	30.000
CIF-E-ER-152	40.000	32.000	80.000	56.000	40.000
CIF-E-ER-152	50.000	40.000	100.000	70.000	50.000
CIF-E-ER-152	60.000	48.000	120.000	84.000	60.000
CIF-E-ER-152	80.000	64.000	160.000	112.000	80.000
CIF-E-ER-152	100.000	80.000	200.000	140.000	100.000

Fator de Segurança: 7x a Carga de Trabalho

## CAPACIDADE DE CARGA: 10.000kg



"Entrega o teu caminho ao Senhor; confia n'Ele, e Ele tudo fará. Sl.37:5"

Rua Capitão João, 126 - Jd. Alzira Franco - CEP 09290-342 - Santo André - SP - Brasil Fone: 55 11 4463-7950  
site: [www.qualityfix.com.br](http://www.qualityfix.com.br) - e-mail: [vendas@qualityfix.com.br](mailto:vendas@qualityfix.com.br)



ELEVANDO VIDAS FIXANDO IDEIAS E MOVIMENTANDO SONHOS