

Lingas Tubulares 1 / 2 / 4 Ramais







- Solicitamos que indique sempre a **Referência** e **Comprimento (L)** da linga
- **A pedido, fornecemos conjuntos de lingas com capacidades de carga mais elevadas ou componentes finais diferentes, tais como, anel oval, manilha, etc**
- Este meio de transporte substitui o ramal de um cabo ou de uma corrente. Destacam-se como vantagens desses conjuntos **a alta capacidade de carga e o peso próprio muito reduzido**, assim como o transporte cuidadoso de cargas, com superfícies sensíveis
- Garantem uma longa duração do produto, ferragens de alta resistência, lingas com proteção dupla e mangueira protetora impregnada com poliuretano

Com a aquisição deste produto, será fornecida, **por pedido**, a respetiva declaração em conformidade com a Norma EN 1492-1.

**Substituição de lingas:**

Podem ser substituídos com maior facilidade os anéis de suspensão, acoplamentos para lingadas e ganchos

**CARACTERÍSTICAS**

Lingas tubulares polyester	Refª	Carga útil (kg)		Tipo de linga
				
1 RAMAL				
				
	L. RG1. 10	1000		RD 10
	L. RG1. 20	2000		RD 20
	L. RG1. 30	3000		RD 30
	L. RG1. 40	4000		RD 40
	L. RG1. 50	5000		RD 50
	L. RG1. 60	6000		RD 60
	L. RG1. 80	8000		RD 80
	L. RG1. 100	10000		RD 100
		0 - 45°	45 - 60°	
				
	L. RG2. 10	1400	1000	RD 10
	L. RG2. 20	2800	2000	RD 20
	L. RG2. 30	4200	3000	RD 30
	L. RG2. 40	5600	4000	RD 40
	L. RG2. 50	7000	5000	RD 50
	L. RG2. 60	8400	6000	RD 60
	L. RG2. 80	11200	8000	RD 80
	L. RG2. 100	14000	10000	RD 100
	L. RG4. 10	2100	1500	RD 10
	L. RG4. 20	4200	3000	RD 20
	L. RG4. 30	6300	4500	RD 30
	L. RG4. 40	8400	6000	RD 40
	L. RG4. 50	10500	7500	RD 50
	L. RG4. 60	12600	9000	RD 60
	L. RG4. 80	16800	12000	RD 80
	L. RG4. 100	21000	15000	RD 100

2 RAMAIS**4 RAMAIS**

Por opção podem ser fornecidas lingas com 3 ramais