

## Estropos/Lingas planas em Poliéster ( Duplex )



- De acordo com a norma EN1492-1:2000
- Factor de Segurança 7:1

S. W. L. (kg)	Código Cor	Largura/ Espessura (mm)		Vertical	Laço	Cesto	$\beta$ até 45°	$\beta$ de 45° a 60°	$\beta$ até 45°	$\beta$ de 45° a 60°
				x 1	x 0,8	x 2	x 1,4	x 1	x 1,4	x 1
1.000	Violeta	30	7	1.000	800	2.000	1.400	1.000	1.400	1.000
2.000	Verde	60	7	2.000	1.600	4.000	2.800	2.000	2.800	2.000
3.000	Amarelo	90	7	3.000	2.400	6.000	4.200	3.000	4.200	3.000
4.000	Cinzentos	120	7	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000	5.600	4.000
5.000	Vermelho	150	7	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000	7.000	5.000
6.000	Castanho	180	7	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000	8.400	6.000
8.000	Azul	240	7	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000	11.200	8.000
10.000	Laranja	300	7	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000	14.000	10.000

Outras cargas por consulta

### Características:

Fabricadas com poliéster de alta resistência segundo a norma EN 1492-1, todas as lingas são submetidas a um tratamento térmico e possuem um cobertura de poliuretano na fibra, o que lhes confere uma extraordinária resistência contra os raios ultravioletas, dando uma maior vida à linga e um óptimo comportamento, frente à abrasão. As alças são reforçadas em todo o seu comprimento e todas as lingas são altamente resistentes à temperatura ( -40 °C até +100 °C ), mantendo sempre a sua flexibilidade.

### Recomendações de uso:

As lingas deverão ser retiradas de serviço em caso de:

- Rotura de fios / cortes do tecido, de mais de 10% da secção transversal da linga.
- Danos nas costuras portantes.
- Deformação por influência térmica (p.e. fricção, radiação).
- Danos por ataque de substâncias agressivas tais como ácidos, etc.