

Eslinges tubulares - ET

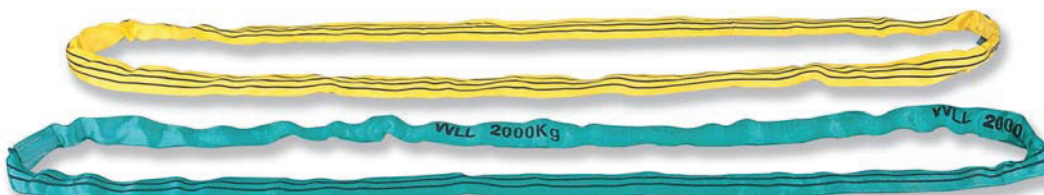
- 100% poliéster de Alta Densidad (PES)
 - Cumplen con la directiva de maquinaria 89/392/CE y DIN61360.
 - Código de colores según DIN- EN1492-1. Baja elongación.
 - Resistentes a los rayos UV. Fabricación resistente a la humedad, que previene daños de congelación (hasta -40°C).

Cintas tubulares - ET

- 100% poliéster de alta densidade
 - Cumprem com a directiva de máquinas 89/392/CE e DIN 61360
 - Código de cores segundo DIN-EN 1492-1. Baixa elongação.
 - Resistentes aos raios UV. Fabricação resistente à humidade, que previne danos de congelação (até -40°C)

Élingues rondes sans fin - ET

- Fil 100% polyester (PER) haute tenacité.
 - Fabriqués selon la directive 89/392/CE et DIN 61360.
 - Code couleur selon norme CE DIN-EN 1492-1, à chaque couleur correspond une force.
 - Traitement protecteur thermique imprégnation polyuréthane (PU).
 - Boucles repliées renforcées.



Código código / code	Referencia referência / référence	Color cor / couleur	Largo comprimento / longeur (m)	Carga máxima de utilización (kg) Carga máxima de trabalho / Charge maximale de travail			
78-386/010	ET 1000/0,5		0,5				
78-386/012	ET 1000/1		1				
78-386/014	ET 1000/1,5		1,5				
78-386/016	ET 1000/2		2	1.000	800	2.000	1.400
78-386/018	ET 1000/3		3				
78-386/020	ET 1000/4		4				
78-386/022	ET 1000/5		5				
78-386/024	ET 2000/0,5		0,5				
78-386/026	ET 2000/1		1				
78-386/028	ET 2000/1,5		1,5				
78-386/030	ET 2000/2		2	2.000	1.600	4.000	2.800
78-386/032	ET 2000/3		3				
78-386/034	ET 2000/4		4				
78-386/036	ET 2000/5		5				
78-386/040	ET 3000/1		1				
78-386/042	ET 3000/1,5		1,5				
78-386/044	ET 3000/2		2				
78-386/046	ET 3000/3		3	3.000	2.400	6.000	4.200
78-386/048	ET 3000/4		4				
78-386/050	ET 3000/5		5				
78-386/054	ET 4000/1,5		1,5				
78-386/056	ET 4000/2		2				
78-386/058	ET 4000/3		3	4.000	3.200	8.000	5.600
78-386/060	ET 4000/4		4				
78-386/062	ET 4000/5		5				
78-386/066	ET 5000/1,5		1,5				
78-386/068	ET 5000/2		2				
78-386/070	ET 5000/3		3	5.000	4.000	10.000	7.000
78-386/072	ET 5000/4		4				
78-386/074	ET 5000/5		5				
78-386/080	ET 6000/1,5		1,5				
78-386/082	ET 6000/2		2				
78-386/084	ET 6000/3		3	6.000	4.800	12.000	8.400
78-386/086	ET 6000/4		4				
78-386/088	ET 6000/5		5				
78-386/094	ET 8000/2		2				
78-386/096	ET 8000/3		3				
78-386/098	ET 8000/4		4	8.000	6.400	16.000	11.200
78-386/100	ET 8000/5		5				
78-386/106	ET 10000/3		3				
78-386/108	ET 10000/4		4	10.000	8.000	20.000	14.000
78-386/110	ET 10000/5		5				