

Carretera N. 1, Km. 443
 Teléfono 943 69 12 83
 Fax 943 69 18 50
 Apartado 23
 20150 VILLABONA (Guipúzcoa)
 E-mail: albertoventas@industriasjaguar.com
 http://www.industriasjaguar.com



INDUSTRIAS JAGUAR, S.A.L.



APARATOS DE ELEVACION Y TRANSPORTE - ESLINGAS DE CADENA - ACCESORIOS

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

Eslinga Redonda Sinfin 100% Poliéster



Nº serie		Fecha de fabricación	
----------	--	----------------------	--

Carga máxima de utilización (CMU)	Kg.	Longitud útil/desarrollo	m
-----------------------------------	-----	--------------------------	---

ISO 9001:2000 EN 1492-2

Capacidad carga (color)	C.M.U. (carga máxima de utilización)						
	100%	80%	200%	140%	100%	70%	50%
				 0-45°	 45-60°	 0-45°	 45-60°
1.0	0.8	2.0	1.4	1.0	0.7	0.5	
Violeta	1,000	800	2,000	1,400	1,000	700	500
Verde	2,000	1,600	4,000	2,800	2,000	1,400	1,000
Amarillo	3,000	2,400	6,000	4,200	3,000	2,100	1,500
Gris	4,000	3,200	8,000	5,600	4,000	2,800	2,000
Rojo	5,000	4,000	10,000	7,000	5,000	3,500	2,500
Marrón	6,000	4,800	12,000	8,400	6,000	4,200	3,000
Azul	8,000	6,400	16,000	11,200	8,000	5,600	4,000
Naranja	10,000	8,000	20,000	14,000	10,000	7,000	5,000

ADVERTENCIAS



- (1) Comprobar el tipo de carga a elevar y el ángulo de trabajo.
- (2) Comprobar en la etiqueta de la eslinga, la carga máxima de utilización, según la posición de trabajo y longitud.
- (3) Cualquier eslinga con alguna parte dañada por pequeña que sea debe ser rechazada inmediatamente
- (4) Usar sólo eslingas correctamente identificadas
- (5) Usar protecciones con cargas de cantos vivos o cortantes.
- (6) No doblar ni hacer nudos en la eslinga
- (7) No arrastrar la eslinga por el suelo.
- (8) La carga eslingada deberá estar en todo momento equilibrada.
- (9) Colocar las eslingas sin roces.
- (10) No debe permanecer nadie debajo de la carga suspendida.
- (11) Desplazar la carga de manera correcta.
- (12) No utilizar ni por encima de 100°C ni por debajo de -40°C. Ni almacenar la eslingas en el suelo, ni bajo luz directa solar, luz ultravioleta, ni fuentes intensas de calor o productos químicos