

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD












### Eslinga Redonda Sinfin 100% Poliéster

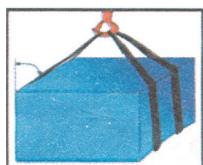
Nº Serie	03080071	Fecha de Fabricación	01/22
Carga Máxima de Utilización (CMU)	3.000kg.	Longitud Util/Desarrollo	8/16 mts.

Se hallan en conformidad con la Directiva de Máquinas 2006/42/CE

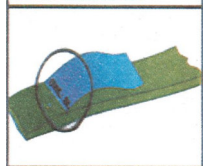
En base a la norma específica UNE-EN 1492-2

CARGA MÁXIMA DE UTILIZACIÓN (C.M.U.) KGS.												
MODELO	COD. COLOR NORMA CEN	ANCHO	1 ESLINGA					2 ESLINGAS		3-4 ESLINGAS		
			TIRO DIRECTO	AHORCADO	ÁNGULO DE INCLINACIÓN SS			ÁNGULO DE INCLINACIÓN SS		ÁNGULO DE INCLINACIÓN SS		
					0-7°	7-45°	45-60°	0-45°	45-60°	0-45°	45-60°	
												
			1.0	0.8	2.0	1.4	1.0	1.4	1.0	2.1	1.5	
JR-40	Violeta	40	1.000	800	2.000	1400	1.000	1400	1.000	2.100	1.500	
JR-50	Verde	50	2.000	1.600	4.000	2.800	2.000	2.800	2.000	4.200	3.000	
JR-60	Amarillo	60	3.000	2.400	6.000	4.200	3.000	4.200	3.000	6.300	4.500	
JR-70	Gris	70	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000	5.600	4.000	8.400	6.000	
JR-75	Rojo	75	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000	7.000	5.000	10.500	7.500	
JR-80	Marrón	80	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000	8.400	6.000	12.600	9.000	
JR-90	Azul	90	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000	11.200	8.000	16.800	12.000	
JR-100	Naranja	10	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000	14.000	10.000	21.000	15.000	

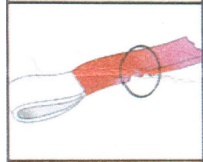
## ADVERTENCIAS



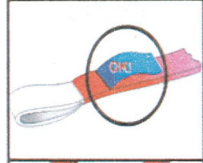
(1) Comprobar el tipo de carga a elevar y el ángulo de trabajo.



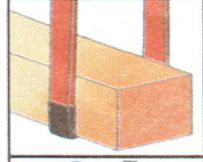
(2) Comprobar en la etiqueta de la eslinga, la carga máxima de utilización, según la posición de trabajo y longitud.



(3) Cualquier eslinga con alguna parte dañada por pequeña que sea debe ser rechazada inmediatamente



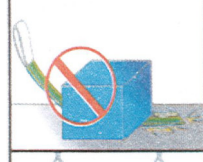
(4) Usar sólo eslingas correctamente identificadas



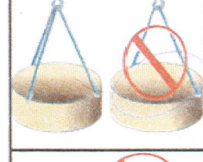
(5) Usar protecciones con cargas de cantos vivos o cortantes.



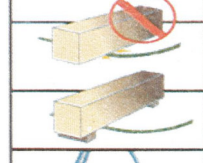
(6) No doblar ni hacer nudos en la eslinga



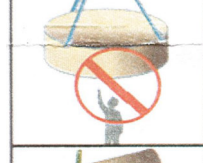
(7) No arrastrar la eslinga por el suelo.



(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 las eslingas en el suelo, ni bajo luz directa solar, luz ultravioleta, ni fuentes intensas de calor o productos químicos