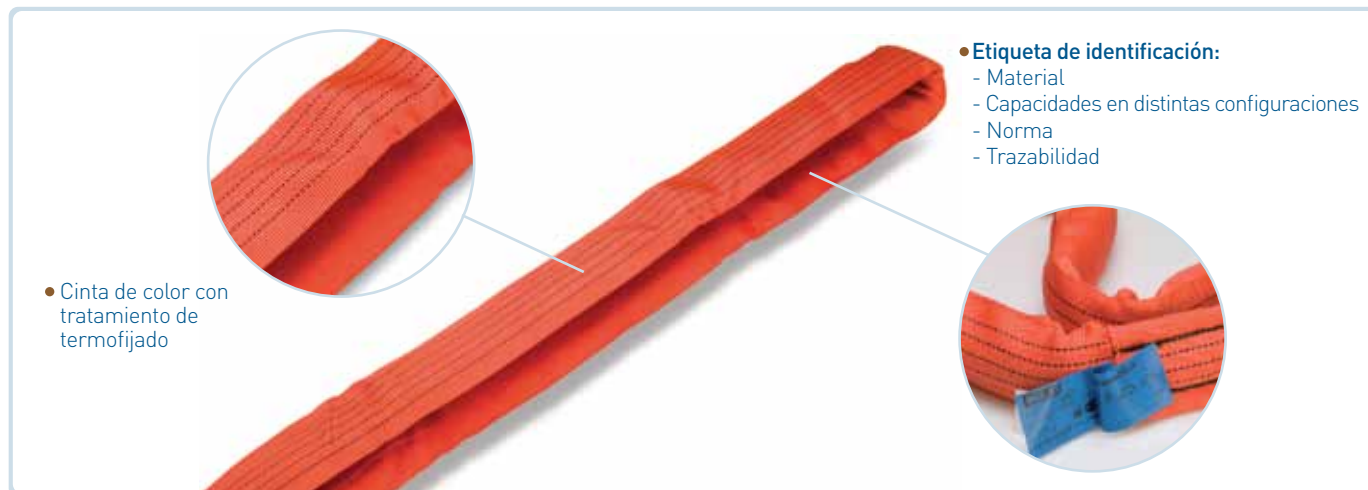


# ESLINGAS CIRCULARES DE FIBRA SINTÉTICA

SpanSet

Las eslingas tubulares Spanset modelo RS son confeccionadas con hilos de poliéster de alta tenacidad retorcidos entre sí. Los mismos se encuentran protegidos por una funda simple, químicamente tratada.

- Coeficiente de seguridad: 7:1.
- Normas: EN 1492-2



## CAPACIDADES DE CARGA (Tn)

Eslinga circular línea standard SpanSet	VERTICAL	LAZO	VERTICAL DOBLE	HASTA 45°	45°-60°
1000 VIOLETA	1,0	0,8	2,0	1,0	1,0
2000 VERDE	2,0	1,6	4,0	2,8	2,0
3000 AMARILLO	3,0	2,4	6,0	4,2	3,0
4000 GRIS	4,0	3,2	8,0	5,6	4,0
5000 ROJO	5,0	4,0	10,0	7,0	5,0
6000 MARRÓN	6,0	4,8	12,0	8,4	6,0
FACTOR DE CÁLCULO	1	0,8	2	1,4	1

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidad	ESPESOR	ANCHO	LONGITUD MÍNIMA	LONGITUD MÁXIMA	PESO DE 1 METRO	CARGA LÍMITE DE TRABAJO
	mm	mm	m	mm	kg	tn
1000 VIOLETA	6	45	0,50	10	0,40	1,00
2000 VERDE	7	48	0,50	10	0,60	2,00
3000 AMARILLO	8	60	0,50	20	0,80	3,00
4000 GRIS	10	65	0,75	20	1,00	4,00
5000 ROJO	10	75	0,75	20	1,00	5,00
6000 MARRÓN	13	80	1,00	60	1,4	6,00