

Pulpo de elevación textil - 4 Ramales

Eslingas redondas de suspensión ligeras y manejables, con diseño modular y accesorios de acero robusto.













Nombre corto del ítem	Anilla maestra	Ganchos	CMU [t] 0°- 45° [t]	CMU [t] 45°- 60° [t]	Peso primer metro [kg]	Peso por metro [kg/m]	Color
4 leg RA 1000 ESHC	MLA-6-10	ESHC-6-10	2.1	1.5	13.7	1.2	Morado
4 leg RA 1000 ESLH	MLA-6-10	ESLH-6-10	2.1	1.5	14.5	3.6	Morado
4 leg RA 2000 ESHC	MLA-8-10	ESHC-8-10	4.2	3	10.2	2	Verde
4 leg RA 2000 ESLH	MLA-8-10	ESLH-8-10	4.2	3	11.4	4.5	Verde
4 leg RA 3000 ESHC	MLA-10-10	ESHC-10-10	6.3	4.5	13.6	2.4	Amarillo
4 leg RA 3000 ESLH	MLA-10-10	ESLH-10-10	6.3	4.5	13.8	5.6	Amarillo
4 leg RA 4000 ESHC	MLA-10-10	ESHC-10-10	8.4	6	20.3	3.2	Grís
4 leg RA 4000 ESLH	MLA-10-10	ESLH-10-10	8.4	6	21.5	7.1	Grís
4 leg RA 5000 ESLH	MLA-13-10	ESLH-13-10	10.5	7.5	30.1	12	Rojo
4 leg RA 5000 ESHC	MLA-13-10	ESHC-13-10	10.5	7.5	36.4	4.8	Rojo
4 leg RA 6000 ESHC	MLA-13-10	ESHC-13-10	12.6	9	34.6	6.4	Marrón
4 leg RA 6000 ESLH	MLA-13-10	ESLH-13-10	12.6	9	36.1	15.6	Marrón
4 leg RA 8000 ESLH	MLA-13-10	ESLH-16-10	16.8	12	55	24.4	Azul
4 leg RA 8000 ESHC	MLA-13-10	ESHC-16-10	16.8	12	55	24.4	Azul





REFERENCIAS DE PEDIDO [Global Item Number/Local ERP Number SSES]

Ganchos	2.1 t	4.2 t	6.3 t	8.4 t	10.5 t	12.6 t	16.8 t
 ESLH-6-10	2026209 RSM12026209DESC	-	-	-	-	-	-
 ESHC-6-10	2026215 RSM12026215DESC	-	-	-	-	-	-
 ESLH-8-10	-	2026210 RSM12026210DESC	-	-	-	-	-
 ESHC-8-10	-	2026216 RSM12026216DESC	-	-	-	-	-
 ESLH-10-10	-	-	2026211 RSM12026211DESC	2026212 RSM12026212DESC	-	-	-
 ESHC-10-10	-	-	2026217 RSM12026217DESC	2026218 RSM12026218DESC	-	-	-
 ESLH-13-10	-	-	-	-	2026213 RSM12026213DESC	2026214 RSM12026214DESC	-
 ESHC-13-10	-	-	-	-	2026219 RSM12026219DESC	2026220 RSM12026220DESC	-
 ESLH-16-10	-	-	-	-	-	-	2034103 RSM12034103DESC
 ESHC-16-10	-	-	-	-	-	-	2034100 RSM12034100DESC

- Normas EN 1492-2: 2000
- Rango de temperatura -40°C / +100°C
- Unidad de embalaje (PU) Contiene 1

SpanSet S.A
 Pol.Ind. Nº 7 Alm. 6
 Barrio de Agaraitz,
 Villabona 20150
 Gipuzkoa
 +34 943 692 600
 sse@spanset.es
 www.spanset.es



Sujeto a cambios técnicos. Reservados todos los derechos. Queda prohibida la reproducción total o parcial de esta Ficha Técnica por cualquier medio (impresión, fotocopia o cualquier otro procedimiento), así como su tratamiento informático, duplicación o distribución mediante sistemas electrónicos, sin la autorización por escrito de SpanSet. Esta Ficha técnica ha sido preparada con el debido cuidado; SpanSet no acepta ninguna responsabilidad por errores u omisiones. © SpanSet S.A

**SpanSet
 Certified
 Safety**