

# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

## ESLABÓN MAESTRO COMPUUESTO SLR1012

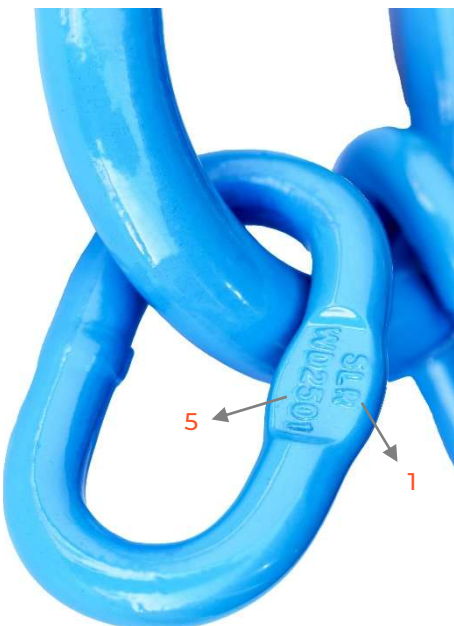
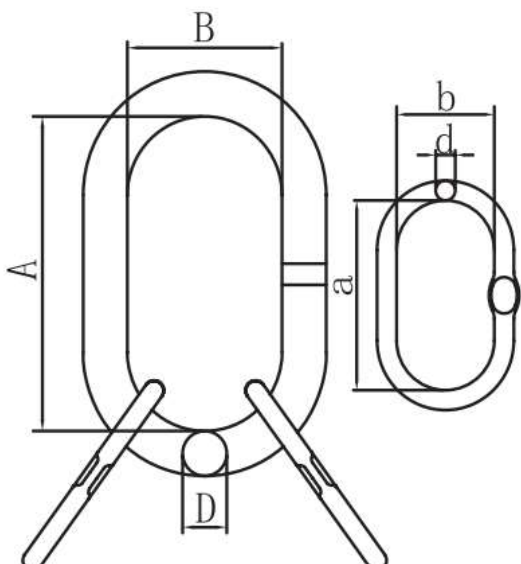
Marca: SLR

Descripción: Eslabón maestro compuesto fabricado en acero alta resistencia.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Material: Aleación de acero forjado – Templado y revenido.
- Acabado superficial: Pintura en polvo - Azul RAL5015.
- Grado: 100.
- Acorde norma: EN 1677-4
- Norma de inspección sugerida: ASME B30.26
- Factor de seguridad: 4:1
- Origen: China.

REFERENCIAS	
1	Marca
2	CE
3	Carga de trabajo
4	Ø Nominal - Grado
5	Trazabilidad



Item	Peso (kg)	WLL (T)	BL (T)	Dimensiones(mm)					
				A	B	D	a	b	d
8-SLR1012-6	1.3	3	15	135	75	19	54	25	13
8-SLR1012-8	2.33	5.3	26.5	160	90	23	70	34	16.5
8-SLR1012-10	3.7	8	40	180	100	27	85	40	19
8-SLR1012-13	6.5	14	70	200	110	33	115	50	23

Notas: Las especificaciones presentadas en esta ficha técnica están sujetas a modificaciones sin previo aviso y podrán actualizarse en futuras versiones.

La tabla no incluye tolerancias; en caso de requerirlas, deberán solicitarse expresamente.