

ESLABÓN DE CONEXIÓN TWN1820

Marca: THIELE

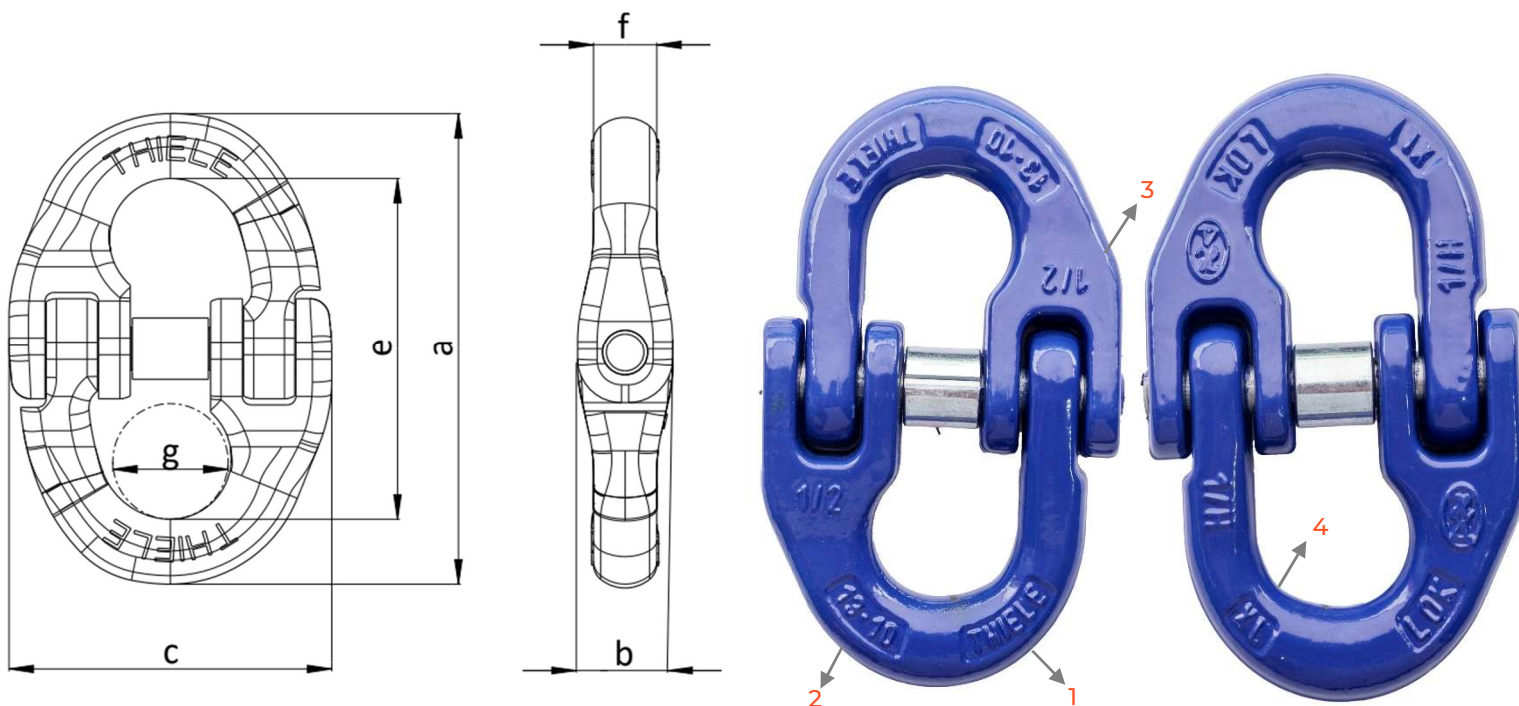
Descripción: Eslabón de conexión fabricado en acero de alta resistencia.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- **Material:** Aleación de acero de alta resistencia.
- **Acabado superficial:** Pintura en polvo – Azul RAL5002.
- **Grado:** 100.
- **Acorde norma:** EN 1677-1
- **Norma de inspección sugerida:** ASME B30.26
- **Factor de seguridad:** 4:1
- **Origen:** Alemania.

REFERENCIAS

1	Marca.
2	Ø Nominal – Grado.
3	Ø Nominal.
4	Trazabilidad.



Item	Tamaño	Peso (kg)	WLL (T)	BL (T)	Dimensiones(mm)					
					a	b	c	e	f	g
F30807	6-10	0.07	1.4	5.6	61	12	38.5	45	8	14
F30817	8-10	0.2	2.5	10	85	16	55	62	10	19
F30827	10-10	0.35	4	16	97	18	66.5	72	13	24
F30837	13-10	0.74	6.7	26.8	125	23	82.5	87	17	28
F30847	16-10	1.2	10	40	146	31.5	109	105	21	34

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.