

8085 anillos ovalados de acero aleado, templados

CE EN 1677-4

La carga de trabajo WLL se refiere al uso con eslingas de 1 brazo.

DATOS TÉCNICOS

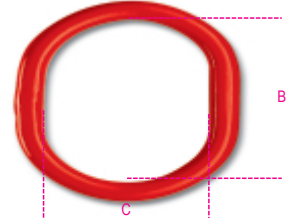
- coeficiente de seguridad: 4
- tratamiento térmico: regeneración
- código lote de fabricación



PRUEBAS DE LABORATORIO

- prueba química, prueba metalográfica
- prueba carga de ensayo (WLL x 2,5)
- prueba de tracción
- prueba de fatiga (mín. 20.000 ciclos)

CERTIFICADOS DISPONIBLES

- Especificación del producto
- Informe de ensayo tipo 2.2 UNI EN10204
- Certificado de control tipo 3.1 UNI EN10204
- Declaración de Conformidad CE



		art.	WLL kg	 Ø mm	B mm	C mm
*	080850016	8085 1,5	1500	7	110	60
	080850020	8085 2,0	2000	8	110	60
	080850032	8085 3,15	3150	10	135	75
	080850054	8085 5,3	5300	13	160	90
	080850080	8085 8,0	8000	16	180	100
	080850190	8085 11,2	11200	19	200	110