

## Maille de tête simple classe 80 / Grade 8 master link

**Description** Ce produit peut être livré avec un certificat de conformité et/ou une déclaration de conformité CE. La maille de tête ovale soudée permet de fabriquer des élingues à 1 ou 2 brins. Elle possède un méplat permettant le passage des coupleurs oméga.

*Description*

*This product can be supplied with a works certificate and or a CE Declaration of Conformity. The welded oval head mesh makes it possible to manufacture 1 or 2-strand slings. It has a flat surface allowing the passage of omega couplers.*

**Matière** Acier allié classe 80, trempé et revenu

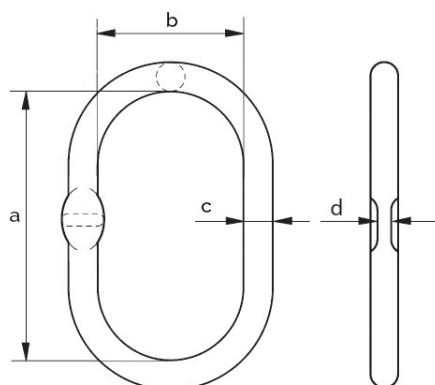
*Material*

*Grade 8 alloy steel, quenched and tempered*

**Normes** Coefficient de sécurité : 1:4  
Généralement conforme à la norme EN-1677-4

*Standard*

*Safety factor : 1:4  
Generally complies with EN-1677-4 standard*



RÉF. / CODE	CMU WLL (t)	Diamètre de chaîne Chain diameter (mm)		Dimensions Dimensions (mm)			Poids Weight (kg)
		1 brin / leg	2 brins / legs $\beta \leq 45^\circ$	a	b	c	
303 955	1.6	7	6	110	60	13	0.34
303 956	2.12	8	7	110	60	16	0.53
303 687	3.15	10	8	135	75	18	0.82
303 456	5.3	13	10	160	90	22	1.5
303 688	8	16	13	180	100	26	2.3
303 957	11.2	18	16	200	110	32	3.95
303 958	14	20	18	260	140	36	6.34
303 959	17	22	20	300	160	40	8.96
303 960	21.2	26	22	340	180	45	12.80
303 965	31.5	32	26	350	190	50	16.55
303 966	45	36	32	400	200	56	23.28