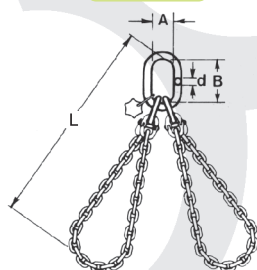


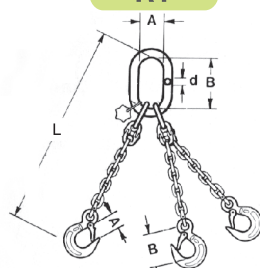
Brache in catena a tre o quattro tratti in acciaio legato grado 80 a norma EN 818-4
Grade 80 alloy triple or quadruple chain sling according to EN 818-4

Fattore modale Design factor	Ø catena chain Ø	Portata (CMU) Capacity (WLL)		Campanella EN 1677-4 Masterlink EN 1677-4		Gancio ad occhio Eye sling hook	Gancio a forcella Clevis sling hook	Ganci Self Locking Self Locking eye hook	Gancio per fonderia Foundry hook
		90°	120°	Principale Masterlink AxBxØ	Secondaria Intermediate AxBxØ	AxB	AxB	AxB	AxB
		kg	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm
	6	2360	1700	75x135x19	25x54x13	25,0x80,5	25,0x73	28x109	53,5x102,5
	7	3150	2240	75x135x19	25x54x13	29,5x95,5	29,5x86,3	34x135	64x125
	8	4250	3000	90x160x23	34x70x16	29,5x95,5	29,5x86,3	34x135	64x125
	10	6700	4750	100x180x27	45x85x18	35,7x120,5	35,7x105	45x168	76x146
	13	11200	8000	110x200x33	50x115x23	43,5x150	43,5x128,5	51x250	89x173
	16	17000	11800	140x260x36	65x140x26	52,5x183	56x155	60x251	102x210
	18	21200	15100	180x340x45	70x150x32	60x203	61x183	70x290	114x260
	20	26500	19000	190x350x50	70x150x32	60x203	61x183	70x290	114x260
	22	31500	22400	190x350x50	75x150x36	70x224	72x213	80x322	118x250
	26	45000	31500	200x400x55	80x170x40	77x237	77x230	100x345	136x305
	32	67000	47500	250x460x70	100x200x50	95x259			152x327
	36	85000	60000	270x507x80	125x250x63	93x380			
	40	106000	75000	250x440x72	125x250x63	106x442			
	45	132000	95000	250x450x80	140x250x70	119x494			

★ RDC



RT



RF



L = Lunghezza effettiva di impiego/Effective working length

* Braca da usare solo a 0°-90°/Only for 0°-90°



Descrizione: Braca a tre o quattro tratti in catena a maglia corta da sollevamento a norma EN 818-2 in acciaio legato grado 80 NiCrMo corrodada di campanella tripa, maglie di giunzione, 2 tratti di catena e ganci da sollevamento con linguetta di sicurezza

Condizioni di impiego: Fattore di rendimento della portata in funzione della temperatura
CMU/ WLL 100%: -40° C < t ≤ +200° C
CMU/ WLL 90%: +200° C < t ≤ +300° C
CMU/ WLL 75%: +300° C < t ≤ +400° C
t ≥ +400° C non ammesso l'uso

Coefficiente di sicurezza: 4:1

Norma di riferimento: EN 818-4

Certificazione del prodotto:

Dichiarazione di conformità "CE" EN 10204 in accordo alla EN 818-4

*Su richiesta Certificato di Conformità "CE" EN 10204 3.1 in accordo alla EN 818-4

*Su richiesta Certificazione e/o collaudo con ente di classifica "IACS" quali RINA - LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING - DNV - GERMANISHER LLOYD ed altri

Description: Grade 80 alloy steel triple or quadruple short link chain sling according to EN 818-4 equipped with subassembly masterlink, connecting link, 3/4 legs of chain and lifting hooks with safety latch

Use Reference: Reduction of rated load capacity due to temperature exposure
CMU/ WLL 100%: -40° C < t ≤ +200° C
CMU/ WLL 90%: +200° C < t ≤ +300° C
CMU/ WLL 75%: +300° C < t ≤ +400° C
t ≥ +400° C Not allowed

Safety Factor: 4:1

Standard: EN 818-4

Product Certificate:

"EC" Declaration of conformity as per EN 10204 according to EN 818-4

* Upon request "EC" Certificate of conformity as per EN 10204 3.1 according to EN 818-4

* Upon request Test Certificate issued from "IACS" members such as RINA, LLOYD'S REGISTER OF SHIPPING, DNV - GERMANISHER LLOYD and others