

Brache in catena a tre o quattro tratti in acciaio legato grado 100 a norma EN 818-4  
Grade 100 alloy steel triple or quadruple short link chain sling according to EN 818-4

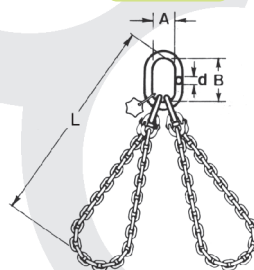


Ø catena chain Ø	Portata (CMU) Capacity (WLL)		Campanella EN 1677-4 Masterlink EN 1677-4		Gancio ad occhio Eye sling hook	Gancio a forcella Clevis sling hook	Ganci Self Locking Self Locking eye hook	Gancio per fonderia Foundry hook
	90°	120°	Principale Masterlink AxBxø	Secondaria Intermediate AxBxø	AxB	AxB	AxB	AxB
Fattore modale Design factor	2,1	1,5	mm	mm	mm	mm	mm	mm
	kg	kg						
6	3000	2120	75x135x18	25x54x13	25,0x80,5	25,0x73	28x94	53,5x102,5
7	4000	2800	75x135x18	25x54x13	29,5x95,5	29,5x86,3	34x123	64x125
8	5300	3750	90x160x22	34x70x16	29,5x95,5	29,5x86,3	34x123	64x125
10	8000	6000	100x180x26	45x85x18	35,7x120,5	35,7x105	45x143	76x146
13	14000	10000	110x200x32	50x115x23	43,5x150	43,5x128,5	51x180	89x173
16	21200	15000	140x260x36	65x140x26	52,5x183	56x155	60x215	102x210
20	33600	24000	190x350x50	70x150x32	60x203	61x183	70x253	114x260
22	40000	28000	190x350x50	75x150x36	70x224	72x213	80x287	

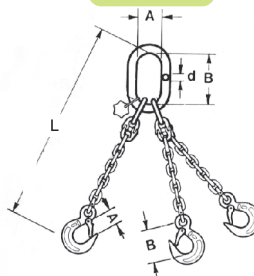


L = Lunghezza effettiva di impiego/Effective working length

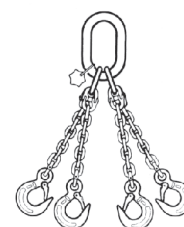
★RDC



RT



RF



\* 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 818-4 in acciaio legato grado 100 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 100 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" Decalaration 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