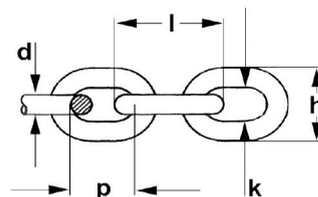


Catena comune a maglia normale calibrata passo 3 volte il diametro - zincata a caldo



* Norma di riferim.	Unificazione commerciale
* Materiale	Acciaio a basso tenore di carbonio
* Finitura standard	Zincatura a caldo; a richiesta zincata elettroliticamente, grezza, lucida
* Imballaggio	Fasci
* Impieghi	Catena d'ancora di piccole imbarcazioni, trasmissioni, impieghi non gravosi in campo navale ed industriale in genere

* Note **Non ne è ammesso l'uso per sollevamento o trazione! ⁽¹⁾ ATTENZIONE: il carico di rottura NON è il carico a cui la catena può lavorare - per calcolare il carico di lavoro il carico di rottura va diviso per un coefficiente adeguato all'impiego.**



Dati tecnici

codice	diametro del filo d		carico di rottura ⁽¹⁾ indicativo t ⁽²⁾	misure esterne mm		misure interne mm		pezzature standard metri	peso al metro ca. kg
	mm	misura francese n°		lunghezza l	larghezza h ⁽³⁾	lunghezza (passo) p	larghezza k ⁽³⁾		
CTNORMZ05	5	21	1,25	28	18	15	8	50	0,5
CTNORMZ06	6	23	1,8	30	20	18	8	50	0,78
CTNORMZ07	7	25	2,5	35	24	21	10	50	1
CTNORMZ08	8	27	3,2	40	26,5	24	11	50	1,4
CTNORMZ09	9	29	4	45	31	27	13	50	1,77
CTNORMZ10	10	30	5	50	33	30	13	50	2,3
CTNORMZ12	12	32	7,2	60	40	36	16	50	3,17
CTNORMZ13	13	33	8	65	44	39	18	50	3,8
CTNORMZ14	14	34	10	70	46	42	18	25/50	4,4
CTNORMZ16	16	36	12,5	80	53	48	21	25/50	5,6
CTNORMZ18	18	38	16	90	60	54	24	25/50	7,18
CTNORMZ20	20	40	20	100	67	60	27	25/50	8,8
CTNORMZ22	22	42	25	108	74	64	30	25/50	10,72

⁽²⁾ tonnellate metriche di 1.000 kg

⁽³⁾ misure lontano dalla saldatura

I codici in grassetto sono normalmente a stock.