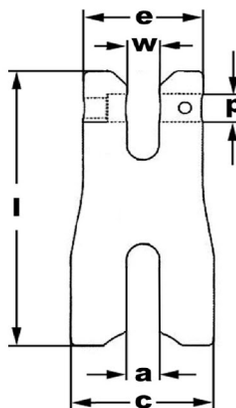


Attacchi accorciatori per catena in acciaio legato grado 8 (T) senza sicura - art. 7800



* Norma di riferimento	UNI EN 1677-1
* Materiale	Acciaio legato bonificato grado 8 (T)
* Coefficiente di sicurezza	4 : 1
* Finitura standard	Verniciatura
* Caratteristiche tecniche	Accoppiamento stabile e sicuro con la maglia della catena accorciata
* Impieghi	Componente di tiranti per sollevamento in catena per applicazioni industriali e navali
* Avvertenze	Temperatura di esercizio ammessa da -50° a +200° C - consultare la parte tecnica della sezione grado 8 (T) per approfondimenti ed avvertenze

Dati tecnici												
codice	tipo	portata t *	diametro catena		dimensioni in mm						peso cad. ca. kg	
			mm	pollici	luce w	luce a	altezza l	larghezza c	larghezza e	perno p		
G8CFATT06	1-2	1,12	6	1/4	7	7	75	42	22	7	0,22	
G8CFATT08	1-2	2	7 - 8	9/32 - 5/16	9	9	100	45	36	9	0,37	
G8CFATT10	1-2	3,15	10	3/8	12	12	136	55	48	13	0,96	
G8CFATT13	1-2	5,3	13	1/2	15	15	175	59	59	16	1,8	
G8CFATT16	1-2	8	16	5/8	19	19	217	92	72	20	3,3	
G8CFATT20	1-2	12,5	18 - 20	3/4	22	22	234	100	80	24	4,3	

* tonnellate metriche di 1.000 kg

I codici in grassetto sono normalmente a stock.