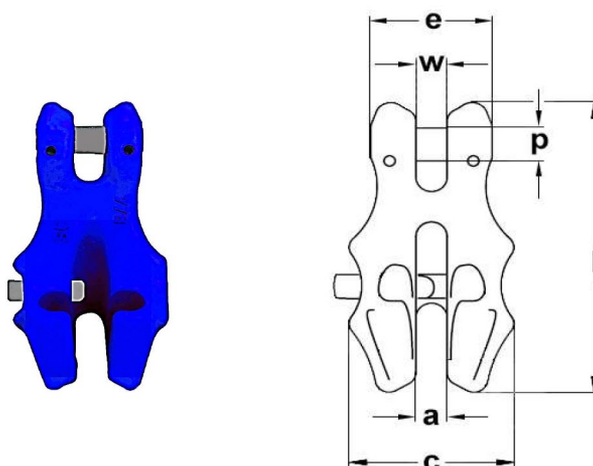


Attacchi accorciatori per catena in acciaio legato grado 10 (V) con sicura - art. 7900/V



* Norma di riferimento	Unificazione commerciale analoga alla norma UNI EN 1677-2
* Materiale	Acciaio legato bonificato grado 10 (V)
* 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 10 (V) per approfondimenti ed avvertenze
* Note	A richiesta senza sicurezza antisfilamento della catena, art. 7800-V

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		
G100ACS06	654-1278	1,4	6	1/4	7	7	75	42	22	8	0,22	
G100ACS07	1278	1,9	7	9/32	9,5	9,5	85	46	28	9	0,48	
G100ACS08	654-1278	2,5	8	5/16	8	9,5	94	50	36	10	0,41	
G100ACS10	654-1278	4	10	3/8	11	13	116	63	48	13	0,82	
G100ACS13	654-1278	6,7	13	1/2	14	16	140	79	59	16	1,67	
G100ACS16	654-1278	10	16	5/8	17	19	185	100	73	20	3,1	

* tonnellate metriche di 1.000 kg

I codici in grassetto sono normalmente a stock.