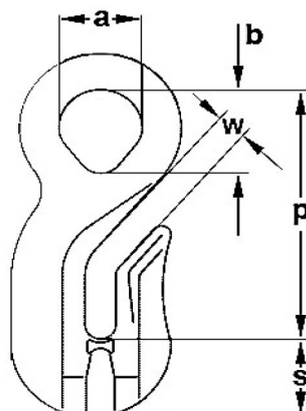


Ganci accorciatori ad occhio inox per catena grado 5 (P) - art. 7100/I



* Norma di riferimento	Unificazione industriale
* Materiale	Acciaio inox Aisi 316 L (X2CrNiMo18-14-3) - W.N. 1.4435
* Coefficiente di sicurezza	4 : 1
* Finitura standard	Lucidatura
* Caratteristiche tecniche	Elevata resistenza alla corrosione
* Impieghi	Componente di tiranti di catena inox per sollevamento o traino di carichi in ambienti corrosivi (ambiente marino, presenza di acidi), dove è richiesto l'uso di materiale inossidabile (settore farmaceutico, alimentare), dove è richiesto l'uso di materiali amagnetici (settore militare); navi passeggeri, yachts
* Avvertenze	Temperatura di esercizio ammessa da -50° a +200° C - consultare la parte tecnica della sezione accessori inox per approfondimenti ed avvertenze

Dati tecnici									
codice	portata t ⁽¹⁾	diametro catena		dimensioni in mm					peso cad. ca. kg
		mm	pollici	larghezza a	altezza b	luce w	passo p	spessore s	
AIGAC0006	0,7	6	1/4	23	24	8	41	20	0,25
AIGAC0008	1,2	7 + 8	9/32 + 5/16	26	27	10	53	23	0,32
AIGAC0010	1,6	10	3/8	36	38	12	65	29	0,53
AIGAC0013	2,7	13	1/2	41	42	15	83	40	1,96

⁽¹⁾ tonnellate metriche di 1.000 kg

I codici in grassetto sono normalmente a stock.