

**Giunto gira ancora Trimmer**

**AISI 316**

In acciaio inox AISI 316 lucidato. Dotato di doppio snodo per evitare l'effetto braccio di leva con ancora agguantata. Dotato di collegamento all'ancora anti-oscillazione nella risalita nella vicinanze del musone/prua. Viti di sicurezza. Carico laterale 3 volte i giunti standard.

Codice	Catena Ø mm	A mm	B mm	C mm
01.739.01	6/8	200	15	7/17
01.739.02	10/12	230	22	20/30
01.739.03	12	235	27	30/50

*U Douglas Marine*

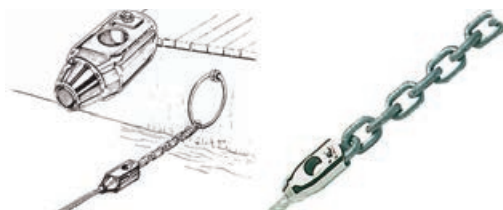


**Adattatore cima-catena**

**AISI 316**

Progettati per collegare la catena dell'ancora alla relativa cima, evitando il nodo, oppure per gli ormeggi di poppa. Costruiti in acciaio inox-AISI 316 lucidati a specchio.

Codice	Catena Ø mm	Per cima Ø mm
01.230.01	6	10
01.230.02	8	12
01.230.03	10	16



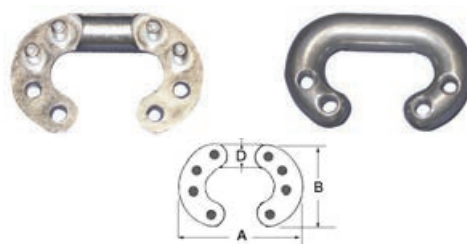
**Falsa maglia per catena calibrata**

**AISI 316**

In acciaio inox AISI 316. Alta resistenza dovuta alla struttura con 8 perni di tenuta che consente di raggiungere carichi di lavoro e di rottura equivalenti o superiori a quelli delle relative catene. Misure in mm corrispondenti a quelle delle catene calibrate per argani (contrariamente alle false maglie disponibili sul mercato che sono generalmente in pollici) e quindi **scorrono perfettamente nel barbotin** evitando pericolosi inceppamenti.

Codice	Ø D mm	A mm	B mm
01.672.06	6	31,5	20,5
01.672.08	8	40,5	26,5
01.672.10	10	50,5	35,5
01.672.12	12	61	40,5

**OSCOLATI**



**Falsa maglia per giunzioni catene**

In acciaio inox per catena calibrata.

Acciaio inox	Ø D Catena mm	A1 mm	A mm	L mm	L1 mm
01.671.06	6	11	23	33	21
01.671.08	8	12,5	29	40	24
01.671.10	10	15	34,5	48	29
01.671.12	12	19	42	62	38



**Girella in acciaio zincato per catena d'ancora e gavittello**

A doppio occhio, particolarmente indicata per le linee di ormeggio.

Codice	A mm	L mm	L1 mm	B mm	B1 mm
01.427.10	10	125	23,5	51	30,8
01.427.12	13	165	33	63	36
01.427.14	16	200	40,8	75,5	42,6
01.427.16	19	225	42,8	88,5	50



**Girella in acciaio inox AISI 316**

A doppio occhio, indicata per le linee di ormeggio.

Codice	A mm	L mm	L1 mm	B mm	B1 mm
01.018.04	4	50	13	19,5	11,5
01.018.05	5	60	13	23	13
01.018.06	6	65	15	26	15
01.018.08	8	90	22	35	20
01.018.10	10	115	27	44	24
01.018.13	13	148	33	59	33
01.018.16	16	188	42	75	39



**Girella in acciaio inox AISI 316 lucidate a specchio**

Forgiate e per questo molto robuste. Adatte per boe, drizze, catene d'ancora, ecc.

Versione grillo + grillo	Versione grillo + grillo (perno a filo)	Versione occhio + grillo	Versione occhio + grillo (perno a filo)	A mm	B mm	C mm	D mm
01.428.99	-	01.427.99	-	60	10	11	5
01.429.00	01.439.00	01.428.00	01.438.00	66	12	11	6
01.429.01	01.439.01	01.428.01	01.438.01	88	16	16	8
01.429.02	01.439.02	01.428.02	01.438.02	113	20	22	10
01.429.03	01.439.03	01.428.03	-	152	26	28	13
01.429.04	-	01.428.04	-	188	32	36	16

