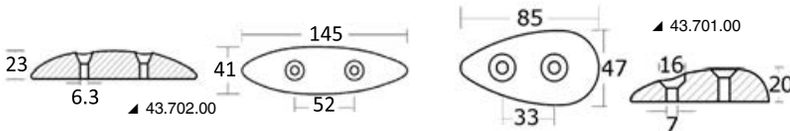




Anodo a saponetta

Per timoni o flaps.

Codice	mm	g
43.701.00	85x47x20(H)	300
43.702.00	145x41x23(H)	550



Anodo a rosa standard per timoni

Vengono venduti in coppia, completi di bullone e dado.



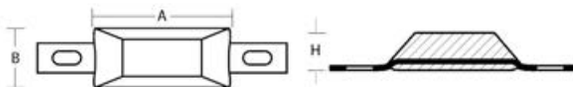
Zinco	Peso coppia g (Zinco)	Alluminio	Peso coppia g (Alluminio)	Ø mm	Tipo
43.598.99	90	-	-	50	Leggero
43.599.00	160	43.601.01 New	60	50	Pesante
43.600.00	300	-	-	70	Leggero
43.600.01	380	43.601.02 New	160	70	Pesante
43.605.00	500	-	-	90	Leggero
43.605.01	840	43.601.03 New	340	90	Pesante
43.605.02	1360	43.601.04 New	540	110	Pesante
43.620.00	1350	-	-	125	Pesante
43.630.00	6140	-	-	190	Pesante

Anodo rettangolare con inserto

In ferro zincato, da avvitare o da saldare. Sezione prismatica idrodinamica.



Codice	mm			kg
	lunghezza (A)	larghezza (B)	altezza (H)	
43.907.01	95	34	17	0,25
43.907.02	95	40	25	0,5
43.907.03	128	62	28	1

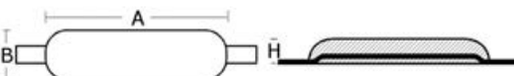


Anodo ovale con inserto

In ferro zincato da saldare.

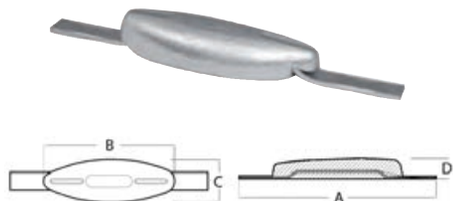


Codice	mm			kg
	lunghezza (A)	larghezza (B)	altezza (H)	
43.907.06	215	90	30	3



Anodo da saldare

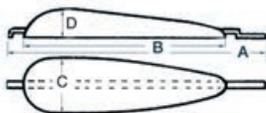
Rastremati, si possono anche forare e imbullonare.



Zinco	Alluminio	Versione	A mm	B mm	C mm	D mm	kg	
							Zinco	Alluminio
43.904.00	43.904.01	ZP - 0	210	120	40	22,5	0,5	0,2
43.905.00	43.905.11	ZP - 1	230	160	57	25	1	0,39
43.910.00	-	ZP - 3	250	135	87	35	2	-
43.905.01	-	ZF - 2	300	225	70	31	2,5	-

Anodo da saldare

Rastremati, si possono anche forare e imbullonare.



Codice	Materiale	Versione	A mm	B mm	C mm	D mm	kg
43.911.00	Zinco	ZP - 2	430	280	98	48	5
43.911.10	New Alluminio	ZP - 2	430	280	98	48	5