

# 04

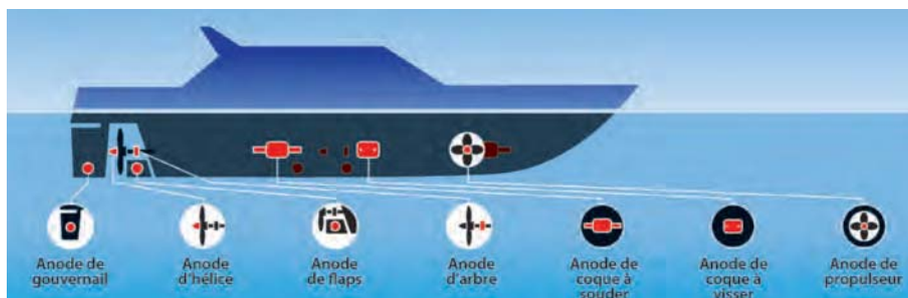
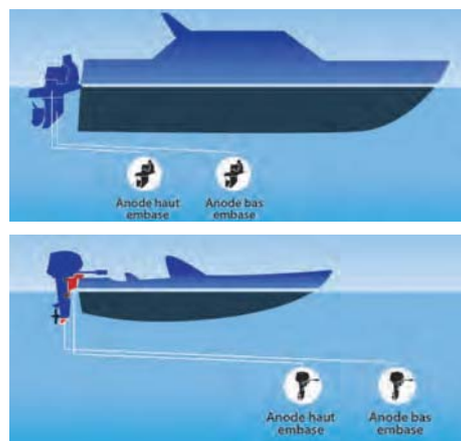
## ANODES



Les différents types d'anodes	122
Anodes aluminium	123
Anodes lignes d'arbre et gouvernail	123
Anodes pour hélices	126
Anodes pour propulseur d'étrave	127
Anodes divers	129
Anodes moteur	132

## Implantation des anodes

## Les différents modèles d'anodes



## Les différents types d'anodes

## Quelle anode utiliser ?

Le choix des anodes est très important pour protéger votre bateau au mieux.

En général un voltage plus élevé donne une meilleure protection mais ces anodes s'usent plus vite.

Les anodes en aluminium fournissent une meilleure protection que le zinc, elles ont une durée de vie plus longue et sont sans danger pour l'environnement dans tous les types d'eau.

Les anodes en magnésium ne doivent pas être utilisées sur des embases en aluminium ainsi que sur les coques en milieu marin.

	ZINC	ALUMINIUM	MAGNESIUM
Voltage (eau de mer)	-1.03V	-1.1V	-1.5V
Durée de vie (zinc = 100)	100	150	30
Densité relative (zinc = 100)	100	42	27
Norme Fran.	NC 431990	-	-
Mil. Spec.	MIL-A-18001	MIL-A-24779	MIL-A-21412

Coque	Moteur inboard				Embase
	Bois	Polyester	Aluminium	Acier	
Eau douce (propre)	Aluminium	Alu/Mg	Aluminium	Alu/Mg	Alu/Mg
Eau douce (polluée)	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Eau saumâtre	Alu/Zinc	Alu/Zinc	Alu/Zinc	Alu/Zinc	Alu/Zinc
Eau de mer	Alu/Zinc	Alu/Zinc	Alu/Zinc	Alu/Zinc	Alu/Zinc

## Galvatest

## ● NOTRE CONSEIL

Pour lutter contre la corrosion galvanique, il suffit d'abaisser le potentiel électrique des métaux à protéger par rapport à leur potentiel naturel.

### Kit de contrôle Galvatest L'EQUIPEMENT DE REFERENCE

Le kit de contrôle GALVATEST permet de vérifier le bon fonctionnement de la protection cathodique (anodes sacrificielles ou système à courant imposé) des équipements portuaires et yacht de plaisance. Il permet également de détecter aisément les courants de fuite nocifs du bord ou du quai responsables de l'électrolyse. Son utilisation régulière vous fera économiser sur les coûts de maintenance et prendre à temps les mesures préventives et correctives nécessaires à la sécurité de l'équipement contrôlé.

Kit de contrôle galvanique

Référence : [GPSGALVATEST](#)



### ● INFOS SUR ...

A base d'aluminium renforcé extra pur avec addition d'éléments activants (zinc et magnésium)



**Anode de mouillage**  
1.7 kg, Ø 35 mm, L : 500 mm.  
Livrée avec câble d'attache inox gainé et cosse inox.  
Longueur câble : 3 m

Référence : [ANOAA12B](#)



**Anode à boulonner**  
1.1kg , dim. ext : 200 x 80 mm, entraxe : 80 mm

Référence : [ANOAA30](#)



**Kit de montage pour ANO AA30**

- 2 goujons en AG4 à souder : Ø M14 - LG 30
- 2 écrous en AZ5GU : Ø M14
- 2 rondelles laiton : Ø int. 14 - Ø ext. 30 - ép. 2,5
- 2 tubes en néoprène : Ø int. 1 - Ø ext. 18 - LG 8
- 1 plaque en néoprène : 210 x 90 - ép. 3

Référence : [ANOAA31](#)

## Anodes Hydral 2

### ● INFOS SUR ...

A base d'aluminium pur avec des éléments activants (zinc, silicium et indium)



**Anode gouvernail rosace 1 pièce**  
0.550 kg dim. ext 128 mm, Ø vis de fixation 12 mm ( unité )

Référence : [ANO881630](#)



**Anodes à boulonner**  
Ø vis de fixation 12 mm

Référence : [ANO881905](#)

Référence : [ANO881930](#)

#### Kits de montage

Permet d'isoler l'anode de la coque :

- 1 plaque en néoprène
- 2 goujons en AG4 à souder : 12 x 35 mm
- 2 écrous en AZ5GU : Ø 12 mm



Kit pour anode ANO 881930

Référence : [ANO921930](#)

Kit pour anode ANO 881905

Référence : [ANO921905](#)

Kit pour anode ANO 88632

Référence : [ANO92632](#)



**Anodes de mouillage**

Ø 50 mm, avec câble galva gainé PVC et cosse isolée

De 0.750 kg, L : 130 mm

Référence : [ANOAH1400](#)

De 1.550 kg, L : 250 mm

Référence : [ANOAH1500](#)

## Anodes lignes d'arbre et gouvernail

### Anode bec de canard

#### ⚠ ATTENTION

Les anodes référencées VRAC sont vendues par minimum de 5 pièces.



**Anode bec de canard**

Anode en zinc, Ø 35 mm, ép. 10 mm

Référence : [ANO705](#)

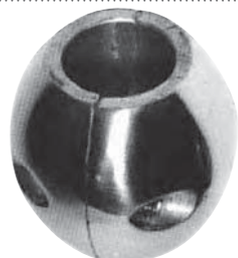
## Anodes noix d'arbre

## Anodes noix d'arbre

Ø int. (mm)	Références ZINC en vrac	Références ZINC	Références alu HYDRAL 2
19.00		ANO800	
22.00	ANO900805	ANO805	ANOAH805
25.00	ANO900810	ANO810	ANOAH810
25.40		ANO811	
28.00		ANO814	
28.60		ANO815	
30.00	ANO900817	ANO817	ANOAH817
31.80		ANO820	
34.00		ANO834	
35.00		ANO835	ANOAH835
38.00		ANO838	ANOAH838
40.00	ANO900840	ANO840	ANOAH840
44.40		ANO844	ANOAH844
45.00		ANO845	ANOAH845
50.00	ANO900850	ANO850	ANOAH850
50.80		ANO8508	



Ø int. (mm)	Références ZINC en vrac	Références ZINC	Références alu HYDRAL 2
55.00		ANO855	
57.10		ANO857	
60.00		ANO860	ANOAH860
65.00		ANO865	
70.00		ANO870	
75.00		ANO875	
80.00		ANO880	

Anodes noix d'arbre (gros modèle)  
gros modèle

Ø int. (mm)	Référence ZINC	Référence alu HYDRAL 2
25.00	ANO885	
30.00	ANO890	ANOAH890



## Anodes d'arbre profilées

Ø int.(mm)	Références ZINC	Références alu HYDRAL 2
22.00	ANO2280	ANOAH2280
25.00	ANO2580	ANOAH2580
30.00	ANO3080	

## Anodes collier étroit



## Anodes collier étroit

Ø int.(mm)	Epaisseur (mm)	Références ZINC en vrac	Références ZINC	Références alu HYDRAL 2
19.00	15		ANO801	
22.00	15		ANO806	ANOAH806
25.00	15	ANO900812	ANO812	ANOAH812
28.00	15		ANO816	
30.00	15	ANO900818	ANO818	ANOAH818
35.00	15		ANO836	ANOAH836
40.00	16		ANO841	ANOAH841
45.00	20		ANO851	
50.00	24		ANO852	
60.00	30		ANO861	
65.00	30		ANO862	
70.00	30		ANO871	

**ATTENTION**

Les anodes référencées VRAC sont vendues par minimum de 5 pièces.

## Anodes gouvernail

### Anodes gouvernail Zinc (rosace)



**ATTENTION**

Les anodes référencées VRAC sont vendues par minimum de 5 pièces.

Ø ext. (mm)	Poids (kg)	Références ZINC en vrac	Références ZINC
50	0.12	ANO900601	paire
75	0.48	ANO900600	paire
90	0.72	ANO900602	paire
105	1.00	ANO900620	paire
124	0.950	ANO630BIS	unité
	1.390	ANO630	unité
	2.780	ANO632	paire
140	2.2	ANO50100U	unité (sur commande)
	4.00	ANO50100	paire (sur commande)



### Anodes gouvernail Alu (rosace)

Ø ext. (mm)	Poids (kg)	Références alu HYDRAL 2
75	0.230	ANOAH600
90	0.330	ANOAH602
110	0.380	ANOAH620
124	0.600	ANOAH630
	1.175	ANOAH632

## Anodes embout d'arbre

### Anodes embout d'arbre (type Couach)

Ø arbre (mm)	Filetage (mm)	Références ZINC
22 / 25	16 x 200	ANO100
28 / 34	20 x 250	ANO105
40	28 x 250	ANO110

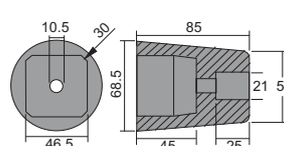


### Anodes embout d'arbre 6 pans

Ø arbre (mm)	Ø extérieur maxi	Références ZINC	Références ZINC en vrac
22 / 25	34	ANO6225	
30	43	ANO6230	
35	46	ANO6235	
40	52	ANO6240	ANO906240
45	61	ANO6245	ANO906245
50	73	ANO6250	
55	75	ANO6255	
60	82	ANO6260	
100	98	ANO6201	

### Anodes embout d'arbre conique à clavette

Ø arbre (mm)	Références ZINC en vrac	Références ZINC	Références alu HYDRAL 2
22 / 25	ANO900225	ANO225	ANOAH225
30	ANO900230	ANO230	ANOAH230
35	ANO900235	ANO235	ANOAH235
40	ANO900240	ANO240	ANOAH240
45	ANO900245	ANO245	ANOAH245
50	ANO900250	ANO250	ANOAH250
55		ANO2550	
60		ANO260	
100		ANO2100	



### Anodes embout d'arbre conique avec carré (Cranchi)

ZINC  
Référence : ANO120

# 4 Anodes pour hélices

## Anodes Max-prop

### ● INFOS SUR ...

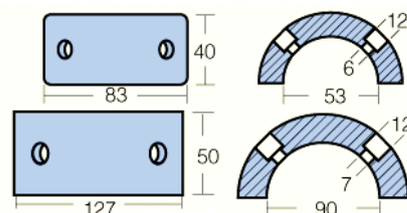
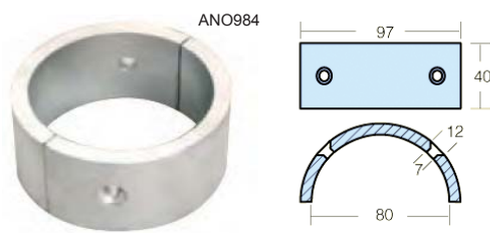
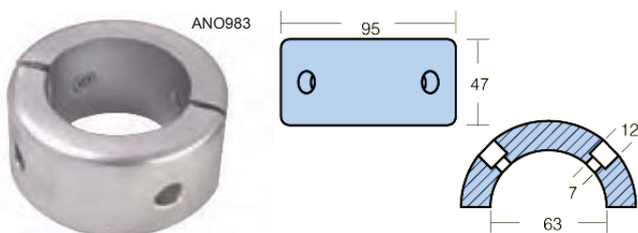
Pales repliables ou orientables



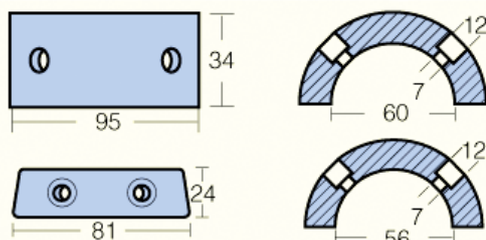
### Anodes Max-prop

Max prop	Ø extérieur (mm)	Entraxe (mm)	Hauteur (mm)	Références ZINC
1	61	*	38	ANO2000
2	68	*	43	ANO2010
3	80	*	55	ANO2020
4	100	73	61	ANO2030

## Anodes Gori



### Anodes collier Gori

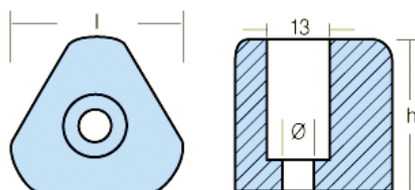


Ø hélice	Haut.	Ø ext.	Ø int.	Poids (kg)	Références ZINC
15"-16,5"	24 mm	81 mm	56 mm	0,345	ANO980
18"-20"	34 mm	95 mm	60 mm	0,965	ANO982
18"-20"	40 mm	83 mm	53 mm	0,845	ANO981
22"-26"	47 mm	95 mm	63 mm	1,345	ANO983
28"-30"	40 mm	97 mm	80 mm	0,62	ANO984
28"-30"	50 mm	127 mm	90 mm	2,015	ANO985



ANO988 + 989

ANO986 + 987



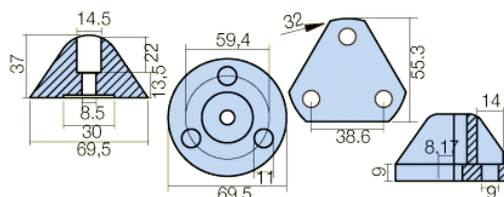
### Anodes embout Gori

Ø hélice	l (ext.)	Ø perc.	Haut.	Poids (kg)	Références ZINC
15" - 16,5"	26 mm	8 mm	16 mm	0,035	ANO986
18" - 20"	28 mm	6 mm	16 mm	0,035	ANO987
22"-26"	33 mm	8 mm	20 mm	0,09	ANO988
28" - 30"	44 mm	6 mm	33 mm	0,26	ANO989

## Anodes Flex-O-Fold

### Anodes pour hélices Flex-O-Fold avec pales repliables

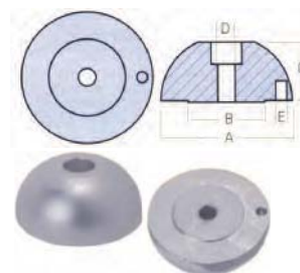
Ø	Poids (kg)	Références ZINC
55,3	0,34	ANO971
69,5	0,54	ANO970



## Anodes J-Prop

### Anodes pour hélices J-Prop avec pales orientables

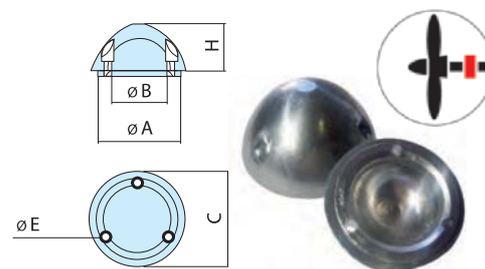
Modèle	A	B	C	D	E	Poids (kg)	Références ZINC
Type A	60	34,5	26	8	5	0,36	ANO960
Type B	80	39,5	33,5	10	5	0,75	ANO961
Type C	90	49,5	37	10	6	1,05	ANO962



## Anodes Variprop

### Anodes pour hélices Variprop avec pales orientables

Diamètre ext. (mm)	Modèle d'hélice	Diamètre A (mm)	Diamètre B (mm)	Hauteur H (mm)	Ø de perçage E	Références ZINC
55	VP 64 Modèle profilé	50		24		ANO994
67	DF-80	59	43.5	38	6	ANO990
78	DF-107	68	51.0	40	6	ANO991
90	DF-112	84	60.0	54	6	ANO992
105	DF-128-140	95	72.0	56	7	ANO993



# Anodes pour propulseur d'étrave

## Anodes Sleipner - Side Power

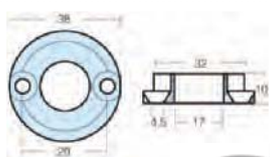
**Anode pour propulseurs modèles SP30/SP40**  
Référence : ANO940

**Anode pour propulseur modèles SE30/SE40/SP35S/SP40S**  
Référence : ANO943

**Anode pour propulseurs modèles SP55/SP75/SP95**  
Référence : ANO941

**Anode pour propulseurs modèles SP125-SP285**  
Référence : ANO942

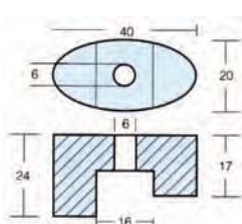
## Anodes Vetus



Anode pour propulseurs BOW25

SET 0148

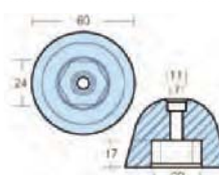
Référence : ANO951



Anode pour propulseurs BOW23/50/80 et les 'STERN'

SET 0153

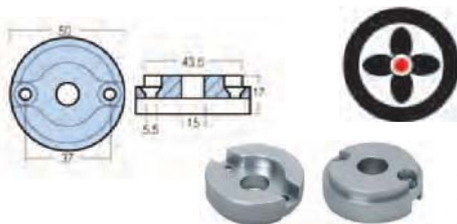
Référence : ANO953



Anode pour propulseurs BOW125/130/160

SET 0151

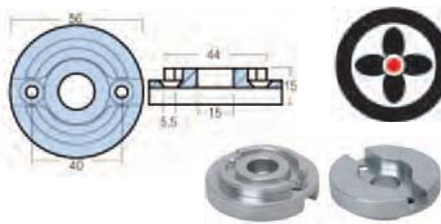
Référence : ANO955



Anode pour propulseurs BOW35/55

SET 0149

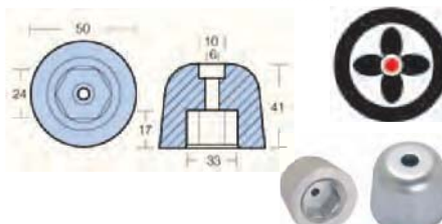
Référence : ANO952



Anode pour propulseurs BOW60/75/80/95

SET 0150

Référence : ANO954



Anode pour propulseurs BOW220/285

SET 0152

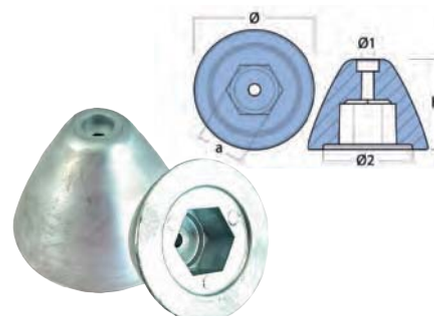
Référence : ANO956

## Anodes Quick



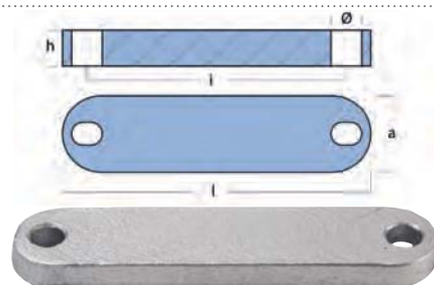
Anodes pour propulseur BTQ140 et BTQ185

Réf d'origine	Diamètre	Diamètre 1	Diamètre	h	a	Poids (Kg)	Réf.
TQ14000	48	5.2	42	32	17.3	0.233	ANO944
TQ18500	50	6.2	39	32	19.5	0.255	ANO945



Anodes pour propulseur BTQ250 et BTQ300

Réf d'origine	Diamètre	Diamètre 1	Diamètre	h	a	Poids (Kg)	Réf.
TQ25000	59.15	6	43.66	24.8	23.8	0.355	ANO946
TQ30000	70	6	46	49	27.5	0.530	ANO947



Anode pour propulseur BTQR

Réf d'origine	l	a	i Entraxe (mm)	h	Ø Diamètre	Poids (kg)	Réf.
TQR6015	60	15	51	7	6.5x5.5	0.038	ANO948

## Plaques à visser



ANO1704



ANOAH1705



ANO1708



ANO1701

### Plaques à visser

Dim. (mm)	Entraxe (mm)	Nb de trous	Poids zinc (kg)	Références ZINC	Références alu HYDRAL 2	Poids alu (kg)
65 x 65 x 10	50	2	0.20	ANO1701 A	ANOAH1701	0.09
98 x 45 x 8	50	2	0.30	ANO1702		
130 x 50 x 17	77	2	68	ANO1708 D		
155 x 65 x 15		5	0.90	ANO1704 B	ANOAH1704 B	0.32
155 x 75 x 25	80	2	1.70	ANO1705 C	ANOAH1705 C	0.69

## Barreaux à boulonner



ANO1905



ANO1930



### Barreaux à boulonner

Dim. (mm)	Entraxe (mm)	Poids zinc (kg)	Poids magnésium (kg)	Poids alu (kg)	Références ZINC	Références Magnésium	Références alu HYDRAL 2
150 x 60	80	1.2		0.430 0.45	ANO1905		ANO881905 Sans insert: A ANOAH1905 Avec insert: A
300 x 65	200	3.0		1.165 1.170	ANO1930		ANOAH1930 Avec insert: B ANO881930 Sans insert: B
310 x 75	205		1.01			ANOMG1940 Avec insert	B
455 x 90	230	7.0	1.760		ANO1945	ANOMG1945 Avec insert	B
460 x 100	230	11.0			ANO1950		

## Barreaux Vetus

### Barreaux Vetus

Type	Dim. (mm)	Entraxe (mm)	Références ZINC	Références Magnésium
15	150 x 60 x 25	80		ANOMG1901 A
		83	ANO1901	A
25	250 x 63 x 29	140		ANOMG1902 B
		145	ANO1902	B



ANO1901



ANO1902

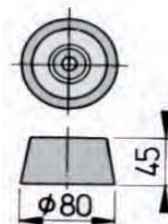


## ATTENTION

Les anodes référencées VRAC sont vendues par minimum de 5 pièces.

### Anode Vetus type 8

Ø (mm)	Haut. (mm)	Références ZINC en vrac	Références ZINC	Références alu HYDRAL 2
80	45	ANO9001650	ANO1650	ANO881650 Sans insert ANOAH1650 Avec insert



Type 8



## 4 Anodes divers

### Anode à boulonner



#### Anode à boulonner

2.2 kg, dim. 140 x 95 mm, entraxe 225 mm

Dim. (mm)	Entraxe (mm)	Poids (kg)	Référence ZINC	Référence ALU
130 x 90	210	0.800 kg		ANOAH1200
140 x 95	225	2.2 kg	ANO1200	

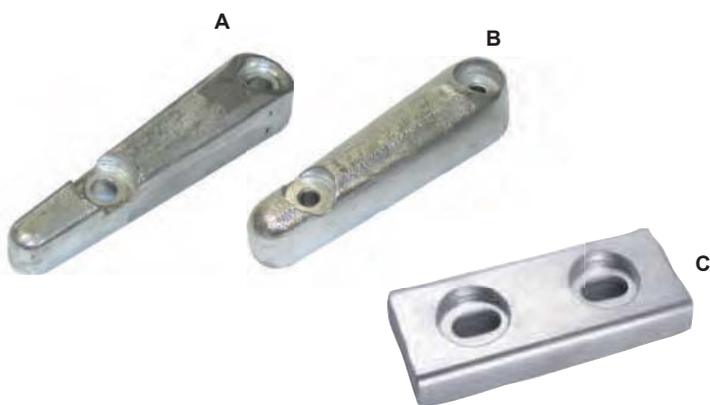
### Anode cœur



#### Anode cœur 450 Grs

Référence : ANO1600

### Anodes Arneson



#### Anodes Arneson

L. 152 mm, entraxe 88 mm

Référence : ANO140 A

L. 192 mm, entraxe 132 mm

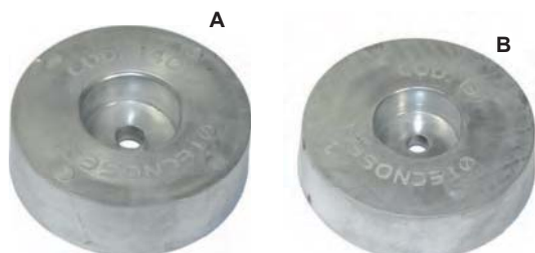
Référence : ANO1401 B

L 145mm X l 67 mm X ép 20 mm

Entr'axe 70 mm Poids 1.120 Kg

Référence : ANO155 C

### Anodes tableau



#### Anodes tableau

*Baglieto – Guy Couach*

Ø 125 mm, ht 38 mm, 2.7 kg

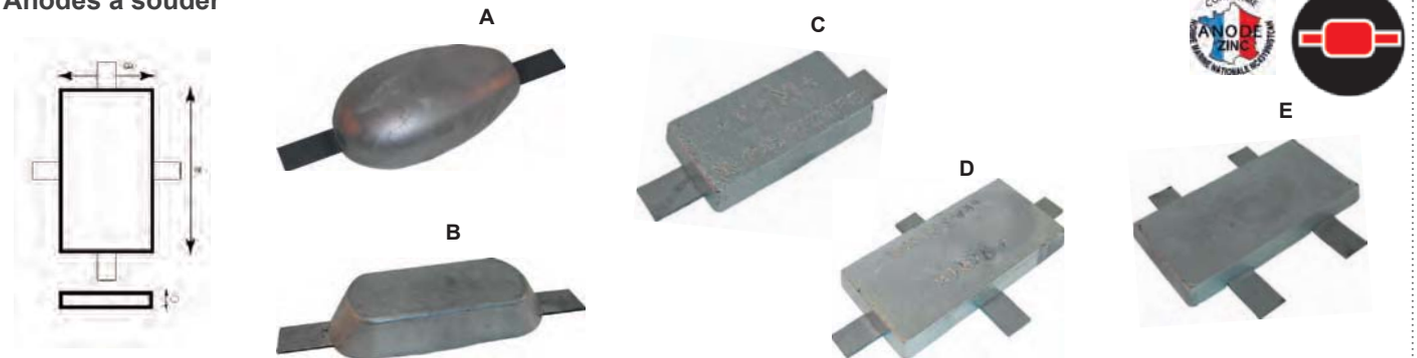
Référence : ANO141 A

Ø 140 mm, ht 38 mm, 3.1 kg

Référence : ANO142 B

## Anodes à souder

### Anodes à souder



Dimensions (mm) A	Dimensions (mm) B	Dimensions (mm) C	Poids zinc (kg)	Poids magnésium (Kg)	Poids alu (kg)	Références ZINC	Références Magnésium	Références alu HYDRAL 2
110	63	26		0.250			ANOMG905	A
125	75	25	1.130 1.20		0.52 0.485	ANO905		A A A
200	70	25		0.450			ANOMG910	
144	92	44	1.910 2.20		0.85 0.810	ANO910		A A A
165	100	42		0.76			ANOMG915	A
170	100	48	3.430 3.50		1.40 1.40	ANO915		A A A
225	100	45	5.950			ANO920		B
500	100	40	12.80			ANO930		B
80	75	20	0.80			ANO904		C
150	150	25	4.00			ANO908		C
200	100	40	5.50			ANO918		C
300	80	40		1.260			ANOMG921	
295	90	40		1.410			ANOMG922	
300	150	40	13.00			ANO921		D
300	150	32	10.40			ANO922		E

## Plaques à usiner

### Plaques à usiner



Dimensions (mm)	Poids (kg)	Références ZINC
300 x 150 x 15	4.95	ANO1005
300 x 150 x 20	6.40	ANO1006
300 x 150 x 25	8.05	ANO1008

### ATTENTION

Une différence d'environ 5 mm en moins sur la longueur et sur la largeur est possible

## Anodes à pendre

### Anodes à pendre

Ø 50 mm, avec câble en acier galvanisé gainé

1.5 kg, L : 130 mm

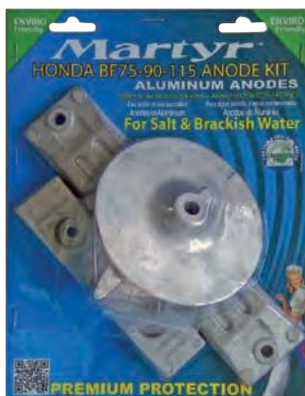
Référence : ANO1400

3.73 kg, L : 250 mm

Référence : ANO1500

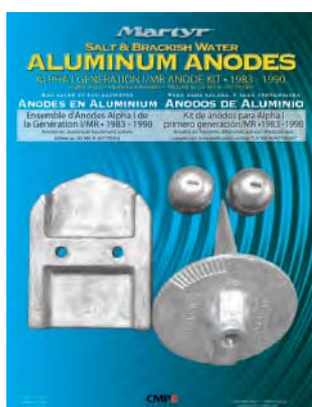


## Kits complets anodes aluminium avec visserie



## Kits HONDA

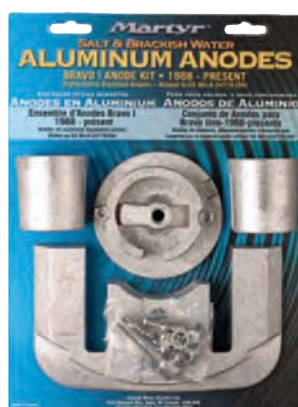
Kit pour Honda BF75-90-115 CV

Référence : **ANOA7701**

A



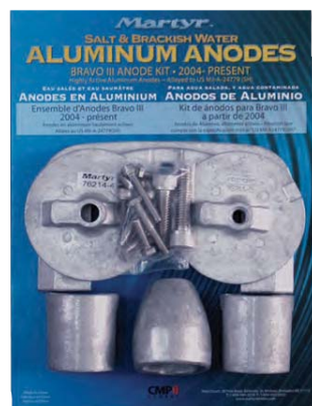
B



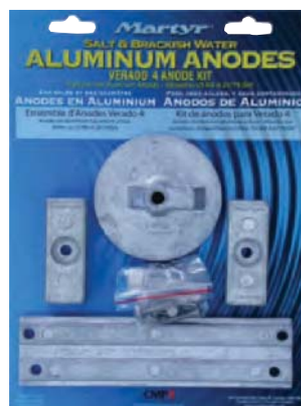
C



D



E



F



G

Kits MERCURISER/  
MERCURY

Kit pour embases Alpha I Gen I

Référence : **ANOA4401 A**

Kit pour embases Alpha I Gen II

Référence : **ANOA4402 B**

Kit pour embases Bravo 1

Référence : **ANOA4403 C**

Kit pour embases Bravo 2 &amp; 3

Référence : **ANOA4404 D**

Kit pour embases Bravo 3

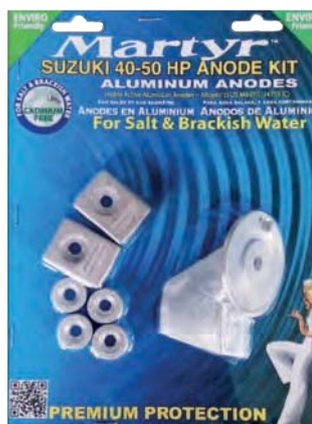
(2004 et après)

Référence : **ANOA4405 E**

Kit pour Mercury Verado 4

Référence : **ANOA4406 F**

Kit pour Mercury Verado 6

Référence : **ANOA4407 G**

A



B

## Kits SUZUKI

Kit pour Suzuki 40-50 CV

Référence : **ANOA8802 A**

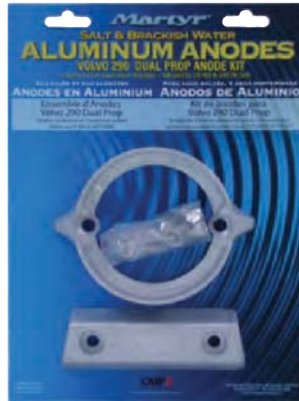
Kit pour Suzuki 90-100-115-140 CV

Référence : **ANOA8801 B**

## Kits complets anodes aluminium avec visserie



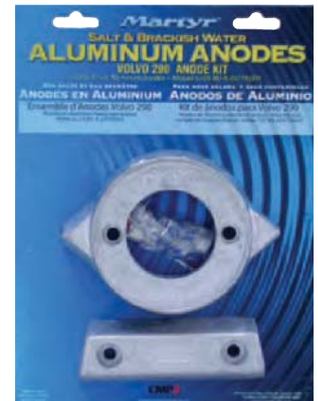
A



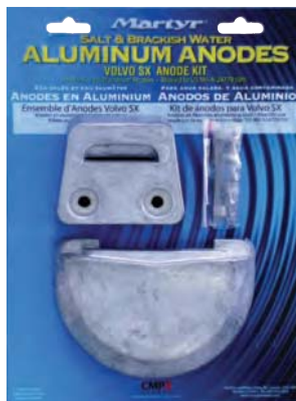
B



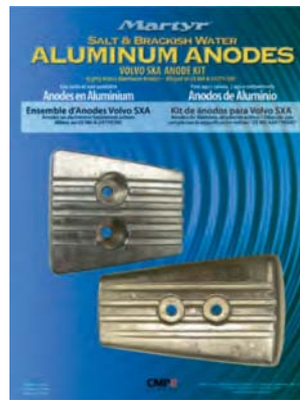
C



D



E



F

### Kits VOLVO

Kit pour embases 280 Duo Prop

Référence : [ANOA5501 A](#)

Kit pour embases 290 Duo Prop

Référence : [ANOA5502 B](#)

Kit pour embases 280

Référence : [ANOA5503 C](#)

Kit pour embases 290

Référence : [ANOA5504 D](#)

Kit pour embases SX

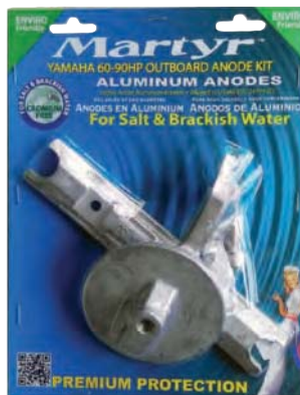
Référence : [ANOA5505 E](#)

Kit pour embases SXA/DPH

Référence : [ANOA5506 F](#)



A



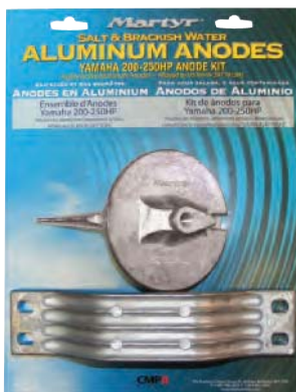
B



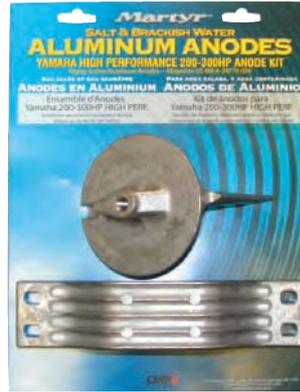
C



D



E



F

### Kits YAMAHA

Kit pour Yamaha 40-60 CV

Référence : [ANOA6606 A](#)

Kit pour Yamaha 60-90 CV

Référence : [ANOA6605 B](#)

Kit pour Yamaha 150-200 CV Rot Std

Référence : [ANOA6601 C](#)

Kit pour Yamaha 150-200 CV Rot Inv

Référence : [ANOA6602 D](#)

Kit pour Yamaha 200-250 CV

Référence : [ANOA6603 E](#)

Kit pour Yamaha 200-300 CV

Référence : [ANOA6604 F](#)

## Anodes Chrysler

**Anode plaque**

Hors-bord

Zinc

Référence : **ANO610**

## Anodes Honda

**Anode rondelle moteur 24X6.5X7**

8-20 CV

41106-ZW-000

Zinc

Référence : **ANO758****Anode rondelle moteur**

24X14X7X14

12155-ZW5-000

Zinc

Référence : **ANO343****Anode bloc 24X7X11X15**

9.9/10/15 CV

12155-ZV4-A00

Zinc

Référence : **ANO1408V****Barreau étrier**

35/40/45 et 50 CV

06411-ZV5-000

Zinc

Référence : **ANO340**

06411-ZV5-000

Aluminium

Référence : **ANOAH340****Barreau étrier**

75 à 130 CV

06411-ZW1-000

Zinc

Référence : **ANO341**

06411-ZW1-000

Aluminium

Référence : **ANOAH341****Anode plaque**

2/5/8/9.9 et 15 CV

41106-935-812

Zinc

Référence : **ANO5003****Anode plaque (paire)**

8/9.9/10/15/20/30 CV

41106-ZW9-000

Zinc

Référence : **ANO09041****Anode plaque à encastrer (paire)**

70/90/115/130/135/150 et 200CV

41109-ZW1-003

Zinc

Référence : **ANO440**

41109-ZW1-003

Aluminium

Référence : **ANOAH440****Anode dérive**

BF 20 à 50CV

06412-ZV5-000

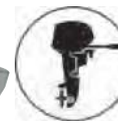
Zinc

Référence : **ANO350****Anode dérive**

75/90/115 et 130 CV

41107-ZW1-003ZA

Zinc

Référence : **ANO420****Anode dérive**

135/150/200/225 CV

41107-ZW1-B01ZA

Zinc

Référence : **ANO00141**

## Anodes Mercury-Mariner-Mercruiser



**Anode plaque**  
Mercury 4 à 9.9 CV 4 temps  
875208  
Zinc  
Référence : **ANO00438**



**Anode plaque**  
Mercury Verado 200/225/250/275  
893404  
Zinc  
Référence : **ANO00338**  
893404  
Magnésium  
Référence : **ANOMG338**



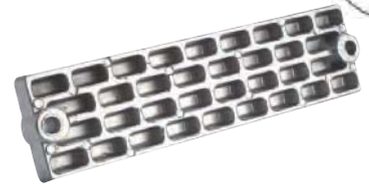
**Anode plaque sous trim**  
Mercury 150 cv 4 tps  
8M0057772  
Zinc  
Référence : **ANO413**



**Anode bloc moteur**  
Mercury/Mariner 4 tps 75/90/115 EFI/225 EFI  
804079  
Zinc  
Référence : **ANO06411**



**Anode barreau sous étrier**  
Mercury / Mariner 40 à 90 CV et V115 à V200  
818298A1 / 818298Q1  
Zinc  
Référence : **ANO439**  
818298A1 / 818298Q1  
Aluminium  
Référence : **ANOAH439**  
818298A1 / 818298Q1  
Magnésium  
Référence : **ANOMG439**



**Anode barreau sous étrier**  
Mercury/Mariner 70 à 115 CV en ligne  
43396A1/43396A2  
Zinc  
Référence : **ANO434**



**Anode barreau sous étrier**  
Mercury/Mariner 30/40/50 CV 25/40/50 CV 4 temps  
825271  
Zinc  
Référence : **ANO443**



**Anode barreau sous étrier**  
Mercury/Mariner 150/175/200/250/275/V4  
89949A1  
Zinc  
Référence : **ANO442**



**Anode barreau**  
Mercury Verado 200/225/250/275  
880653  
Zinc  
Référence : **ANO00238**  
880653  
Magnésium  
Référence : **ANOMG238**



**Anode barreau**  
Verado 350 CI 6Cyl  
8M0012083  
Zinc  
Référence : **ANO411**



**Anode rondelle diam 25x10x6**  
Mercury 2.2 M (2.2 CV)  
95271  
Zinc  
Référence : **ANO259**  
95271  
Aluminium  
Référence : **ANOAH259**



**Anode rondelle diam 20x7.5x6**  
Mercury /Mariner 4/5/6 CV et 4 temps  
823912  
Zinc  
Référence : **ANO444**  
823912  
Magnésium  
Référence : **ANOMG444**

## Anodes Mercury-Mariner-Mercruiser



**Anode rondelle diam 24x8x6**  
Mercury/Mariner 2.5/3/4/6/8/9.8 CV

823913  
Zinc  
Référence : [ANO445](#)  
823913  
Magnésium  
Référence : [ANOMG482](#)



**Anode plaquette**  
Mercury / Mariner 4.5/9.8 CV

85824  
Zinc  
Référence : [ANO433](#)



**Anode plaquette**  
Mercury/Mariner 6/8/9.9/15 CV et 15 CV  
4 temps

42121A1 / 42121A2  
Zinc  
Référence : [ANO436](#)  
42121A1 / 42121A2  
Aluminium  
Référence : [ANOAH436](#)



**Anode plaque**  
Mercury 200 20 CV

47820A1  
Zinc  
Référence : [ANO410](#)



**Anode plaque à encastrer (paire)**  
Mercury/Mariner 75 à 200 CV et 4 temps  
de 30 à 115 CV

826134 à 826134Q  
Zinc  
Référence : [ANO440](#)  
826134 à 826134Q  
Zinc en vrac  
Référence : [ANO900440V](#)  
826134 à 826134Q  
Aluminium  
Référence : [ANOAH440](#)  
826134 à 826134Q  
Magnésium  
Référence : [ANOMG440](#)



**Anode plaque**  
Verado 350 CI 6Cyl

847635001  
Zinc  
Référence : [ANO412](#)



**Anode plaque avec filetage**  
Mercury/Mariner 135/200 CV Embase  
Alpha one Gen II et Bravo

76214A5  
Zinc  
Référence : [ANO429](#)  
76214A5  
Aluminium  
Référence : [ANOAH429](#)  
76214A5  
Magnésium  
Référence : [ANOMG429](#)



**Anode dérive**  
Mercury 18/25 CV après 1990

98432  
Zinc  
Référence : [ANO428](#)



**Anode dérive**  
Mercury/Mariner 25/30/40 CV

853762  
Zinc  
Référence : [ANO454](#)



**Anode dérive**  
Mercury et Mariner 8CV à 25 CV+ 4 temps

94286  
Zinc  
Référence : [ANO426](#)



**Anode dérive**  
Force 70/75 CV Mariner et Mercury  
40/45/50/55/60 + 4 temps

17264T2  
Zinc  
Référence : [ANO424](#)



**Anode dérive courte 63 mm**  
Mercury/Mariner 135 à 200 CV  
et embase Alpha MR /1

31640A1 / 31640Q4  
Zinc  
Référence : [ANO420](#)  
31640A1 / 31640Q4  
Magnésium  
Référence : [ANOMG420](#)

## Anodes Mercury-Mariner-Mercruiser



**Anode plaque**  
Embase Alpha 1 Gen II

815933A1/821629A1/821629Q1  
Zinc

Référence : **ANO438**

815933A1/821629A1/821629Q1  
Aluminium

Référence : **ANOAH438**

815933A1/821629A1/821629Q1  
Magnésium

Référence : **ANOMG438**



**Anode plaque**  
Embase Bravo I/II/III 1988-1998

817373A1/821630A1/821630Q1  
Zinc

Référence : **ANO437**

817373A1/821630A1/821630Q1  
Aluminium

Référence : **ANOAH437**

817373A1/821630A1/821630Q1  
Magnésium

Référence : **ANOMG437**



**Anode plaque**  
Embase côté cloche

34762A1  
Zinc

Référence : **ANO1701**

34762A1  
Aluminium

Référence : **ANOAH1701**



**Anode bloc**  
Mercruiser Alpha One Gen II, Bravo I/II/III 1988-1995

43994A2 / 821631A1  
Magnésium

Référence : **ANOMG435**



**Anode bloc avec joints**  
Mercruiser Alpha One Gen II, Bravo I/II/III 1988-1995

43994A2 / 821631A1  
Zinc

Référence : **ANO435**

43994A2 / 821631A1  
Aluminium

Référence : **ANOAH435**



**Anode vérin PM**  
Embase Alpha one Gen II 1991 et après

806189A1/806189Q1  
Zinc

Référence : **ANO431**

806189A1/806189Q1  
Aluminium

Référence : **ANOAH431**

806189A1/806189Q1  
Magnésium

Référence : **ANOMG431**



**Anode vérin GM**  
Embase Bravo

806190A1  
Zinc

Référence : **ANO441**

806190A1  
Aluminium

Référence : **ANOAH441**

806190A1  
Magnésium

Référence : **ANOMG441**



**Anode écrou bouclier**  
Embase Alpha 1970/1982 et Bravo I/II/III 1988/1995

55989A3 à 55989Q9  
Magnésium

Référence : **ANOMG432**



**Anode écrou bouclier + joints**  
Embase Alpha 1970/1982 et Bravo I/II/III 1988/1995

55989A3 à 55989Q9  
Zinc

Référence : **ANO432**

55989A3 à 55989Q9  
Aluminium

Référence : **ANOAH432**



**Anode dérive longue 97 mm**  
Embase Alpha R/MR /1 avant 1990

34127A1 à 34127T2  
Zinc

Référence : **ANO425**

34127A1 à 34127T2  
Aluminium

Référence : **ANOAH425**



**Anode dérive**  
Embase Alpha1 SS et Merc/Mariner HB 225 CV

46399A1/822777A1/822777Q1  
Zinc

Référence : **ANO427**

46399A1/822777A1/822777Q1  
Aluminium

Référence : **ANOAH427**



**Anode collerette hélice**  
Embase Alpha one Gen II

806105A1/806105Q1  
Zinc

Référence : **ANO450**

806105A1/806105Q1  
Aluminium

Référence : **ANOAH450**

806105A1/806105Q1  
Magnésium

Référence : **ANOMG450**

## Anodes Mercury-Mariner-Mercruiser



**Anode collerette hélice**  
Embase Bravo I/II/III

806188A1  
Zinc

Référence : **ANO451**

806188A1  
Aluminium

Référence : **ANOAH451**

806188A1  
Magnésium

Référence : **ANOMG451**



**Anode plaque sans filetage**  
Embase Bravo 1/2/3 et Vazer

76214 4  
Zinc

Référence : **ANO429B**

76214 4  
Aluminium

Référence : **ANOAH429B**

76214 4  
Magnésium

Référence : **ANOMG429B**



**Anode embout d'arbre**  
Embase Bravo I/II/III et X/XR

865182A01  
Zinc

Référence : **ANO00638**

865182A01  
Magnésium

Référence : **ANOMG638**

**Anode plaque**  
Embase Zeus 3000

87915QA65  
Aluminium

Référence : **ANOAH414**



**Anode avec bouchon**  
Pour échangeur 18x150  
D165/D254

10-811487  
Zinc

Référence : **ANO5600**



## Anodes OMC-BRP



**Anode rondelle diam 20X7X6.5 mm**  
3.5-5-6- CV 4 tps

5031705  
Zinc

Référence : **ANO261**



**Anode rondelle Diam 20X10X6.5 mm**  
4-6-25 CV

5532187  
Zinc

Référence : **ANO03121**



**Anode barreau 0.450 kg**  
60/175 CV

976669  
Zinc

Référence : **ANO300**



**Anode barreau 0.900 kg**  
60/175 CV

433580 / 5007089  
Zinc

Référence : **ANO305**

433580 / 5007089  
Aluminium

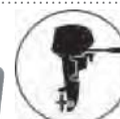
Référence : **ANOAH305**



**Anode barreau sous étrier**  
HB 60 à 225 CV 4 temps

5034616  
Zinc

Référence : **ANO754**



**Anode cavalier 0.600 kg**  
Montage sur plaque anti cavitation  
50 à 75 CV

392462  
Zinc

Référence : **ANO319**

392462  
Aluminium

Référence : **ANOAH319**

## Anodes OMC-BRP



**Anode plaque 0.800 kg**  
Montage sur plaque anti cavitation  
90 à 140 CV

392123  
Zinc  
Référence : **ANO318**

**Anode cube**  
50 à 140 CV  
- V4 et V6  
depuis 1982

393023 à 436745  
Zinc  
Référence : **ANO317**  
393023 à 436745  
Aluminium  
Référence : **ANOAH317**  
393023 à 436745  
Magnésium  
Référence : **ANOMG317**



**Anode cube**  
60 à 280 CV V4 et V6

398331/433458  
Zinc  
Référence : **ANO306**  
398331/433458  
Aluminium  
Référence : **ANOAH306**



**Anode plaquette fixation sur diabolos**  
HB 40 CV à V8 1988-2008 et Cobra  
1988-1993

431708  
Zinc  
Référence : **ANO302**



**Anode plaque sous pied**  
9.9-15 CV 4 tps

5033185  
Zinc  
Référence : **ANO591**



**Anode plaquette**  
9.9/15 CV 4 temps

338635  
Zinc  
Référence : **ANO322**



**Anodes plaquettes**  
20/25/30/35 CV 1991-1997

434029  
Zinc  
Référence : **ANO303**



**Anode plaquette**  
40-50 CV 4 tps

5030265-5035786  
Zinc  
Référence : **ANO592**



**Anode sous pied**  
4/5/6/7 CV

432397  
Zinc  
Référence : **ANO316**  
432397  
Aluminium  
Référence : **ANOAH316**



**Anode collerette**  
25/35/40 CV à partir de 1991

398873  
Zinc  
Référence : **ANO321**



**Anode pied**  
Série HPS

5030267  
Zinc  
Référence : **ANO599**



**Anode plaque**  
Sous plaque de cavitation HB

173029  
Zinc  
Référence : **ANO315**  
173029  
Aluminium  
Référence : **ANOAH315**  
173029  
Magnésium  
Référence : **ANOMG315**

## Anodes OMC-BRP



**Anode dérive**  
HB 40 à 70 CV

338742  
Zinc

Référence : [ANO325](#)



**Anode dérive**  
70 CV 4 tps Evinrude

5032929  
Zinc

Référence : [ANO598](#)



**Anode dérive**  
70 CV 4 tps

5031536  
Zinc

Référence : [ANO595](#)



**Anode plaque étrier**  
Embase 400-800

982438  
Zinc

Référence : [ANO311](#)



**Anode plaque étrier**  
Embase 4 trous

982277/952438  
Zinc

Référence : [ANO310](#)



**Anode bloc embase**  
Embase Cobra

984547  
Zinc

Référence : [ANO309C](#)



**Anode bloc embase**  
Embase Cobra 130 à 380 CV 1986-1989

983952  
Zinc

Référence : [ANO309](#)



**Anode plaque embase**  
Embase Cobra 1998 et +

986158/3853930  
Zinc

Référence : [ANO312](#)



**Anode bloc embase**  
Embase King Cobra et SX

3854130  
Zinc

Référence : [ANO536](#)

3854130  
Magnésium

Référence : [ANOMG536](#)



**Anode plaque embase**  
Pied embase Cobra 1984-1986

983494  
Zinc

Référence : [ANO320](#)



**Anode plaque embase**  
Embase Cobra 1987-1993

984513 à 3853818  
Zinc

Référence : [ANO308](#)

## Anodes Renault-Nanni



**Anode plaque**  
Safran

Zinc  
Référence : **ANO605**  
Aluminium  
Référence : **ANOAH605**



**Anode bouchon**  
Pour échangeur M 16 X 150

Zinc  
Référence : **ANO5620**



**Anode bouchon**  
Pour échangeur M 18 X 150

Zinc  
Référence : **ANO5600**  
Zinc en vrac  
Référence : **ANO905600**

## Anodes Selva



**Anode moteur**  
80-100 CV

Zinc  
Référence : **ANO06411**



**Anode plaquette**  
Plaque HB

Zinc  
Référence : **ANO211**



**Anode plaque**  
Série FB

9005660  
Zinc  
Référence : **ANO730**



**Anode rondelle Diam 20X7X6.5 mm**  
6 CV

2504030  
Zinc  
Référence : **ANO261**  
2504030  
Aluminium  
Référence : **ANOAH261**



**Anode dérive**  
Série Manta-Barracuda

Zinc  
Référence : **ANO01411**



**Anode dérive**  
25-40 CV

2500065  
Zinc  
Référence : **ANO733**



**Anode dérive**  
Série Best 800/S1000

2500050  
Zinc  
Référence : **ANO731**

## Anodes Suzuki



**Anode rondelle Diam 20X10X6.5 mm**  
DF4-DF6-DF25-DF250

Zinc

Référence : [ANO03121](#)

Zinc en vrac

Référence : [ANO03121V](#)

Aluminium

Référence : [ANOAH03121](#)



**Anode rondelle Diam 20X7X6.5 mm**  
Montage sur pied DT5-140

Zinc

Référence : [ANO261](#)

Aluminium

Référence : [ANOAH261](#)



**Anode barreau**

DF60 à DF300 4 temps et DT115/  
DT140(1996-2001)

Zinc

Référence : [ANO754](#)



**Anode plaque sous pied**  
DF et DT 9.9/15 CV années 1983-2005

Zinc

Référence : [ANO591](#)



**Anode plaquette**  
DF9.9-70 et 200-250 DT 4 à 225  
jusqu'à 2003

Zinc

Référence : [ANO592](#)

Aluminium

Référence : [ANOAH592](#)



**Anode plaque embase**

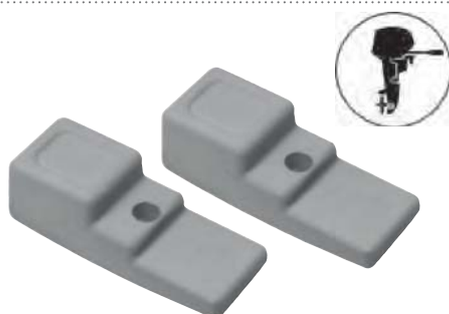
Montage sur plaque anti-cavitation  
jusqu'à 50cv toutes années

Zinc

Référence : [ANO315](#)

Aluminium

Référence : [ANOAH315](#)



**Anode plaque (paire)**  
DF 60-140 années 1998-2006

Zinc

Référence : [ANO590](#)



**Anode dérive**  
25/30 CV 3 cyl 1983 et plus

Zinc

Référence : [ANO594](#)



**Anode dérive**

DF40/DF50 (1999-2006 DT40 (1983-  
1998) DT55/65 CV (1985-1997) DT75  
(1986-1997) DT85 (1991-2000)

Zinc

Référence : [ANO595](#)



**Anode dérive**  
DF60 à DF140

Zinc

Référence : [ANO598](#)



**Anode dérive**  
DT115 et DT140 (1981-2001)

Zinc

Référence : [ANO596](#)



**Anode pied**

DT4 (1985-1998) et DT5 (1999-2002)w

Zinc

Référence : [ANO599](#)

### Anode barreau

MD40D2 - M140A2 2temps, MF25 - 30 4 temps

3C7-60218-1

Zinc

Référence : **ANO754**

3C7-60218-1

Zinc en vrac

Référence : **ANO900754V**

3C7-60218-1

Aluminium

Référence : **ANOAH754**



### Anode rondelle 20X7X6.5

M 2.5, 3.5, 8, 9, 8 2 temps sous plaque cavitation 27-70cv (2 temps) intérieur bloc moteur + 40/50 TLDI

338-60218-2

Zinc

Référence : **ANO758**



### Anode plaque

NS 4, 5, 6 et 8

3H6-60218-0

Zinc

Référence : **ANO759**



### Anode rondelle

40/140 CV

3M2-60218-1

Zinc

Référence : **ANO751**



### Anode dérive

MF 8, 9.9, 15 2003-11

3V1-60217-0

Zinc

Référence : **ANO761**



### Anode dérive

M25C3 - MD50B

3C8-60217-1

Zinc

Référence : **ANO753**



### Anode dérive

M40C

348-60217-0

Zinc

Référence : **ANO752**



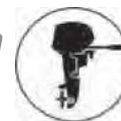
### Anode dérive

M60C - M140A2 2temps, MD70 - 115 (TLDI)

3B7-60217-1

Zinc

Référence : **ANO755**



## Anodes Volvo

### Anode barreau

Embase Duo Prop

852835

Zinc

Référence : **ANO551**

852835

Zinc en vrac

Référence : **ANO900551V**

852835

Magnésium

Référence : **ANOMG551**



### Anode barreau

Embase DPX

872139

Zinc

Référence : **ANO552**

872139

Aluminium

Référence : **ANOAH552**

872139

Magnésium

Référence : **ANOMG552**



### Anode barreau

Barreau pour bouclier DPH,DPR

3588745

Zinc

Référence : **ANO00537**

3588745

Magnésium

Référence : **ANOMG537**



## Anodes Volvo



**Anode barreau**  
Embaise 250/270/280

832598  
Zinc  
Référence : [ANO550](#)  
832598  
Magnésium  
Référence : [ANOMG550](#)



**Anode barreau**  
IPS

40005875  
Aluminium  
Référence : [ANOAH513](#)



**Anode barreau**  
IPS 2

3889901  
Aluminium  
Référence : [ANOAH514](#)



**Anode plaque**  
Embaise SX-A, DPS-A, sur bouclier

3888817  
Zinc  
Référence : [ANO5737](#)  
3888817  
Magnésium  
Référence : [ANOMG5737](#)



**Anode bloc**

873395  
Zinc  
Référence : [ANO555](#)



**Anode bloc**  
Embaise Volvo DP-S, SX

3854130  
Zinc  
Référence : [ANO536](#)  
3854130  
Aluminium  
Référence : [ANOAH536](#)  
3854130  
Magnésium  
Référence : [ANOMG536](#)



**Anode bloc**  
Embaise DPX

876638  
Zinc  
Référence : [ANO554](#)



**Anode barreau**  
Embaise SX, sur le diabolos sortie d'arbre

3852970  
Zinc  
Référence : [ANO5727](#)



**Anode plaque**  
Embaise SX

3855411  
Zinc  
Référence : [ANO553](#)  
3855411  
Aluminium  
Référence : [ANOAH553](#)  
3855411  
Magnésium  
Référence : [ANOMG553](#)



**Anode plaque**  
Embaise Duo Prop

872793  
Zinc  
Référence : [ANO557](#)  
872793  
Aluminium  
Référence : [ANOAH557](#)  
872793  
Magnésium  
Référence : [ANOMG557](#)



**Anode plaque**  
Embaise DPH/DPR, sur pied.

3588746  
Zinc  
Référence : [ANO5733](#)  
3588746  
Magnésium  
Référence : [ANOMG5733](#)



**Anode plaque**  
Embaise SX-A, DPS-A, sur pied

3888814  
Zinc  
Référence : [ANO5733B](#)  
3888814  
Magnésium  
Référence : [ANOMG5733B](#)



**Anode plaque**  
S Drive 50 S

855105  
Zinc  
Référence : **ANO537**



**Anode collerette d'hélice**  
Diam 100X47.5 mm

Embase 200  
875809  
Zinc  
Référence : **ANO520**  
875809  
Aluminium  
Référence : **ANOAH520**



**Anode collerette d'hélice**  
Diam 114.5X47.5 mm

Embase 250/270  
875805  
Zinc  
Référence : **ANO525**  
875805  
Aluminium  
Référence : **ANOAH525**



**Anode collerette d'hélice**  
Diam 97.8X41

Embase 100  
875810  
Zinc  
Référence : **ANO510**  
875810  
Aluminium  
Référence : **ANOAH510**



**Anode collerette d'hélice**

Embase 280/290  
875815  
Zinc  
Référence : **ANO528**  
875815  
Magnésium  
Référence : **ANOMG528**



**Anode collerette d'hélice**  
Embase 280 DP / 290 DP

875821  
Zinc  
Référence : **ANO531**  
875821  
Aluminium  
Référence : **ANOAH531**  
875821  
Magnésium  
Référence : **ANOMG531**



**Anode collerette d'hélice**

S Drive 110  
875812  
Zinc  
Référence : **ANO529**  
875812  
Aluminium  
Référence : **ANOAH529**  
875812  
Magnésium  
Référence : **ANOMG529**



**anode collerette**  
S Drive 120S / 120SB

851983  
Zinc  
Référence : **ANO530**  
851983  
Aluminium  
Référence : **ANOAH530**  
851983  
Magnésium  
Référence : **ANOMG530**



**Anode collerette 3 pièces**  
Embase Saildrive MS25S  
pour montage hélice bec de canard

3858399  
Zinc  
Référence : **ANO556**



**Anode collerette 2 pièces**  
Embase Saildrive 130S-150S

3586963/3888305  
Zinc  
Référence : **ANO558**



**Anode 1/2 lune**  
Embase Sail Drive

852018  
Zinc  
Référence : **ANO532**



**Anode embout d'arbre**  
Embase IPS

3593881  
Zinc  
Référence : **ANO5738**

## Anodes Volvo

**Anode propulseur**

BP800-900-1200-1300-1000H-1500H-SP900-1300

41100276

Zinc

Référence : ANO559

**Anode propulseur**

BP500-BP600-SP600

41100098

Zinc

Référence : ANO570

**Anode bougie**

Diam 26 x 45mm filetage 3/8» UNC

823661

Zinc

Référence : ANO5220

**Anode bougie**

diam 16x40 mm taroudage et filetage 7/16» UNC

838929

Zinc

Référence : ANO5210

**Anode bouchon**

Filetage 1/2» pour ANO5210

838928

Zinc

Référence : ORB15928

## Anodes Yamaha

**Anode barreau**

40H/50D/60F/70B/80A/90A/ jusqu'à 1989

Zinc

Référence : ANO272

**Anode barreau**

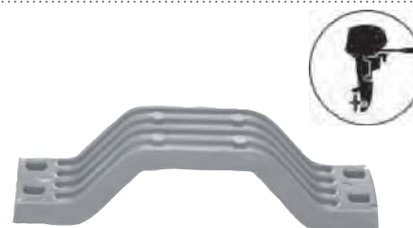
25B/40H/50D/55B/60F/70B/75A.C/80A/85A/90A/F80A.B/F100A.D 1990 et après

Zinc

Référence : ANO275

Aluminium

Référence : ANOAH275

**Anode barreau sur étrier**

2 temps de 100 à 250cv

Zinc

Référence : ANO254

Aluminium

Référence : ANOAH254

**Anode plaquette**

Hors-bord PM

Zinc

Référence : ANO222

**Anode rondelle**

F2.5/F4/F8/F9.9

Zinc

Référence : ANO08411

**Anode rondelle Diam 25X7 mm**

2 temps 4A/5C

Zinc

Référence : ANO259

Zinc en vrac

Référence : ANO900259

Aluminium

Référence : ANOAH259



**Anode culasse**  
F75/F90/LF115/F200/F250  
Zinc  
Référence : [ANO16511](#)



**Anode bloc moteur**  
F75/F90 2003-2005, F115/F150 2004-2005  
Zinc  
Référence : [ANO06511](#)



**Anode interne moteur**  
25/40/50/75/80/85/90  
Zinc  
Référence : [ANO07411](#)



**Anode moteur**  
F80/F100/F200/F225 Sous culasse  
Zinc  
Référence : [ANO06411](#)



**Anode interne moteur**  
F45/F50/F55/100A/115A/B/C  
Zinc  
Référence : [ANO02511](#)



**Anode moteur**  
80/100 CV  
Zinc  
Référence : [ANO287](#)



**Anode tige**  
Pour bloc moteur  
Zinc  
Référence : [ANO09411](#)



**Anode tige**  
Pour bloc moteur  
Zinc  
Référence : [ANO01511](#)



**Anode tige**  
Pour bloc moteur  
Zinc  
Référence : [ANO00511](#)



**Anode plaque**  
F2.5A/2B/3A/4B/F4A/4A/5C 1990 et après  
Zinc  
Référence : [ANO277](#)  
Aluminium  
Référence : [ANOAH277](#)



**Anode plaquette**  
Plaque HB 4A/5C  
Zinc  
Référence : [ANO211](#)  
Aluminium  
Référence : [ANOAH211](#)



**Anode plaque**  
6C-6D-8C 1990 et après  
Zinc  
Référence : [ANO280](#)



**Anode plaque**  
9.9 CV après 1992

Zinc  
Référence : [ANO263](#)  
Aluminium  
Référence : [ANOAH263](#)



**Anode plaque**  
Plaque pour embase HB 4 temps 8 à 50 CV

Zinc  
Référence : [ANO282](#)



**Anode plaque**  
F9.9A/FT9.9A/ 1994 et après

Zinc  
Référence : [ANO284](#)



**Anode plaquette**  
F6/F8/F9.9

Zinc  
Référence : [ANO285](#)



**Anode plaque**  
F15C / F20B,E

Aluminium  
Référence : [ANO04511](#)



**Anode plaque**

Aluminium  
Référence : [ANO05511](#)



**Anode rondelle**  
9.9 CV

Zinc  
Référence : [ANO262](#)  
Aluminium  
Référence : [ANOAH262](#)



**Anode cube**  
2 temps  
115A/140A/150A/175A/200A/220A

Zinc  
Référence : [ANO252](#)  
Aluminium  
Référence : [ANOAH252](#)



**Anode cube**  
40/50 CV 4 temps

Zinc  
Référence : [ANO281](#)  
Aluminium  
Référence : [ANOAH281](#)



**Anode cavalier**  
Embase Z drive essence 130-205-230-260

Zinc  
Référence : [ANO265](#)



**Anode bloc**  
Etrier embase L4/V6/V8

Zinc  
Référence : [ANO268](#)



**Anode pied**  
40/50/ CV 4 temps

Zinc  
Référence : [ANO283](#)



**Anode dérive**  
9.9 CV 4 temps

Zinc  
Référence : **ANO251**



**Anode dérive**  
20-25-30 CV

Zinc  
Référence : **ANO256**



**Anode dérive**  
20 à 50 CV à partir de 1984

Zinc  
Référence : **ANO257**



**Anode dérive**  
60 à 90 CV

Zinc  
Référence : **ANO258**  
Aluminium  
Référence : **ANOAH258**



**Anode dérive**  
FT50C/G, FT60B/D, FT80A/B/F, F100A/D

Zinc  
Référence : **ANO270**



**Anode dérive**  
F25/F40/F50/F60

Zinc  
Référence : **ANO01411**  
Aluminium  
Référence : **ANOAH01411**



**Anode dérive**  
Modèles 40Q, 50G, 55B, PRO50

Zinc  
Référence : **ANO255**  
Aluminium  
Référence : **ANOAH255**



**Anode dérive**  
115 à 225cv

Zinc  
Référence : **ANO253**  
Aluminium  
Référence : **ANOAH253**



**Anode dérive**  
150/175/200 et 225 CV

Zinc  
Référence : **ANO269**  
Aluminium  
Référence : **ANOAH269**



**Anode dérive**  
150A/175A/200A  
(contre rotation)

Zinc  
Référence : **ANO04411**



**Anode dérive**  
200/225/250/300 CV

Zinc  
Référence : **ANO286**



**Anode dérive**  
Hors-bord V6, L225C/G, L250A/B, F(L)200A, F(L)225A

Zinc  
Référence : **ANO266**  
Aluminium  
Référence : **ANOAH266**



**Anode dérive**  
Embase Z drive essence 130-205-230-260

Zinc  
Référence : **ANO264**



**Anode dérive**  
Utilisation avec hélice inox

Zinc  
Référence : **ANO03511**