

FABRICANT FRANÇAIS D'ANODES DE BATEAUX



***Vous avez un besoin spécifique, n'hésitez pas à nous en faire part,
nous mettrons tout en œuvre pour y répondre favorablement***



www.corexco-marine.fr



Actipark Lot 8,
4 rue des Frères Lumière
69680 CHASSIEU, France



04 74 71 11 33

Année 2025



Issue de la notoriété, de l'expertise de Corexco (Corporation d'Expert en Corrosion) et devant les besoins croissants exprimés par nos clients, nous avons décidé de créer COREXCO MARINE une structure dédiée à la fabrication et la commercialisation dans le domaine des anodes sacrificielles pour la plaisance.

Basée dans la région lyonnaise, notre fonderie d'anodes zinc et notre atelier d'usinage peuvent répondre aux exigences techniques et aux besoins particuliers de chaque client.

COREXCO MARINE est à même de fournir plus de 500 références d'anodes de haute qualité (zinc, magnésium et aluminium indium) .

Notre alliage est élaboré à partir de ZINC de haute pureté (qualité minimum 99.995%) avec une teneur en fer inférieure à 0.005% et répond au standard ASTM-B-418TYPE I spécification US MIL-A-18001-K5, pour l'aluminium MIL-A-24779 et pour le magnésium MIL-A-21412.

La réactivité, la qualité et la capacité d'adaptation aux besoins du client font parties des axes essentiels de COREXCO MARINE. Cette exigence nous permet d'apporter des réponses commerciales et logistiques dans les meilleurs délais.

Dans ce catalogue, vous trouverez les équivalences des références constructeurs des anodes zinc.

Nous pouvons vous fournir une large gamme d'anodes en magnésium et aluminium indium qui ne figurent pas encore dans cette première version.

COREXCO MARINE est fière de produire en France des anodes de qualité et d'assurer la plus grande durabilité de vos bateaux dans le temps.



TABLE DES MATIERES

ANODE POUR COQUE ET TABLEAU ARRIERE.....	5
➤ ANODES À SOUDER OU À BOULONNER.....	6
❖ ANODES AVEC FORMES DIVERSES au choix : À SOUDER OU À BOULONNER	6
❖ ANODES TYPE GOUTTE d'EAU.....	8
❖ ANODES BERA.....	9
➤ ANODES À BOULONNER	10
❖ ANODES ALLONGÉES	10
❖ ANODES PROFIL AERODYNAMIQUE OU POUR COQUE RAPIDE.....	12
❖ ANODES TYPE VETUS	13
➤ DISQUE LARGE.....	14
➤ ANODES À PENDRE- RONDS DE ZINC PLAQUES	17
❖ ANODES À PENDRE	17
❖ RONDS DE ZINC.....	18
❖ PLAQUES.....	18
ANODE POUR GOUVERNAIL	22
➤ ROSACES.....	23
➤ ANODE OVALE	24
➤ ANODE COEUR	24
➤ ANODE CHRYSLER	25
➤ PETITES PLAQUES RECTANGULAIRES	25
ANODES POUR ARBRE ET HELICE.....	27
➤ NOIX D'ARBRE	28
➤ ANODES COLLIER D'ARBRE	31
➤ LEWMAR.....	31
➤ QUICK.....	32
➤ HELICE FIXE - EMBOUT D'ARBRE.....	32
❖ RADICE	32
❖ BENETEAU.....	34
❖ RIVA	34
➤ BOUCHONS- ECROU D'EMBOUT D'ARBRE	35
➤ ANODE POUR HELICE REGLABE ET PLIABLE	35
❖ FLEX-O-FOLD.....	35
❖ GORI.....	36
❖ MAX-PROP	36
➤ ANODE POUR PROPULSEUR	37
❖ VETUS	37
❖ SIDEPOWER-SLEIPNER	39
❖ AMERICAN BOW	40
ANODES MOTEUR	41
➤ BOUGIES.....	41
✓ AIFO.....	41
✓ BMW	41
✓ BUKH	42
✓ CASTOLDI.....	42
✓ CATERPILLAR	42
✓ CATERPILLAR	43



✓	CUMMIN'S.....	44
✓	FORD	44
✓	GENERAL MOTORS	44
✓	KOHLER.....	45
✓	LOMBARDI.....	45
✓	NANNI DIESEL.....	45
✓	ONAN	46
✓	RENAULT	46
✓	SCANIA	46
✓	VOLVO.....	46
✓	WESTERBEKE	47
✓	YAMAHA.....	47
✓	YANMAR.....	47
✓	YANMAR.....	48
✓	TYPE AMERICAIN USA	48
➤	ANODES POUR SYSTÈME HYDROJETS ET HELICE DE SURFACE.....	49
❖	ARNESON	49
➤	ANODES POUR MOTEUR IN-BORD, HORS-BORD ET STERNDRIVES.....	50
❖	1-BMW.....	50
❖	2-BuKh	51
❖	3-Hamilton.....	51
❖	4-HONDA	54
❖	5-JOHNSON-EVINRUDE-OMC.....	56
❖	6-MERCURY-MERCRUISER	63
❖	7-RENAULT-MARINE-COUACH.....	74
❖	8-SUZUKI.....	74
❖	9-TECHNODRIVE	77
❖	10-TOHATSU	78
❖	10-VOLVO	79
❖	11-YAMAHA	85
❖	12-YANMAR	95
❖	13-ZF.....	96



ANODE POUR COQUE ET TABLEAU ARRIERE



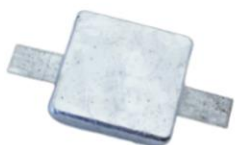
➤ ANODES À SOUDER OU À BOULONNER

⚠ La dimension de l'Insert / Entraxe / Diamètre : peuvent varier en fonction de votre besoin

Autre alliage  /  nous consulter

❖ ANODES AVEC FORMES DIVERSES AU CHOIX : À SOUDER OU À BOULONNER

⇒ Si vous avez besoin d'une anode à boulonner, indiquez-nous la **dimension du perçage et l'entraxe**



Réf : CXMAAS001



Réf : CXMAAS006

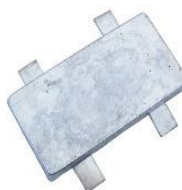


Réf : CXMAAS007- CXMAAS014



Réf : CXMAAS008

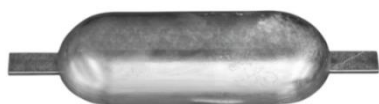
CXMAAS015/ CXMAAS016



Réf : CXMAAS009



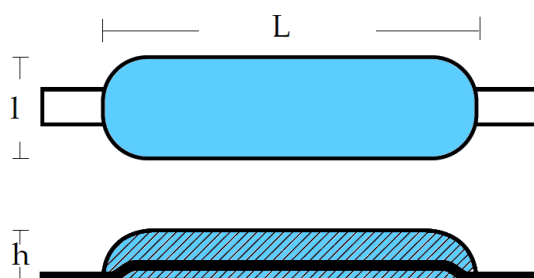
Réf : CXMAAS010




Réf : CXMAAS005Z



Réf : CXMAAS017Z



Références 	L	l	h	Insert L1 x L2 x e mm	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMAAS001Z	80	75	20	150 x 20 x 2	0.80	<input type="checkbox"/>	
CXMAAS005Z	277	89	54	365x40x3	7.5	<input type="checkbox"/>	
CXMAAS006Z	150	150	25	275 x 40 x 3	4	<input type="checkbox"/>	
CXMAAS007Z	200	100	40	300 x 40 x 3	5.58	<input type="checkbox"/>	
CXMAAS008Z	250	100	40	335 x 40 x 3	5.80	<input type="checkbox"/>	
CXMAAS015Z	277	89	50	365 x 40 x 3	7	<input type="checkbox"/>	
CXMAAS009Z	300	150	35	300 x 40 x 3	10	<input type="checkbox"/>	
CXMAAS014Z	400	100	40	500 x 40 x 4	10.5	<input type="checkbox"/>	
CXMAAS010Z	300	150	40	470 x 50 x 3 275 x 40 x 3	12	<input type="checkbox"/>	
CXMAAS016Z	800	100	40	900 x 40 x 8	22	<input type="checkbox"/>	
CXMAAS017Z	290	80	40	455x40x3	5	<input type="checkbox"/>	



Réf : CXM6030A0




Réf: CXM9030A0



Réf: CXM5030A0 / CXM8030A0



Réf: CXMS2030A0

Références 	L	l	h	Insert L1 x L2 x e mm	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMS2030A0	200	70	31	300 x 25x 6	0.8	<input type="checkbox"/>	
CXM5030A0	240	90	36	340 x 25 x 5	1.8	<input type="checkbox"/>	
CXM6030A0	300	80	40	400 x 30 x 6	2.5	<input type="checkbox"/>	
CXM8030A0	295	125	38	400 x 36 x 6	3.5	<input type="checkbox"/>	
CXM9030A0	320	147	38	400 x 30 x 6	4.5	<input type="checkbox"/>	



❖ ANODE TYPE GOUTTE D'EAU

⇒ Si vous avez besoin d'une anode à boulonner, indiquez-nous la **dimension du perçage et l'entraxe**



Réf : CXM0530Z0/ CXMAAS002Z /CXM0530A0/
 CXM0530M0 / CXMAAS003Z / CXMAAS004Z/
 CXMAAS005Z

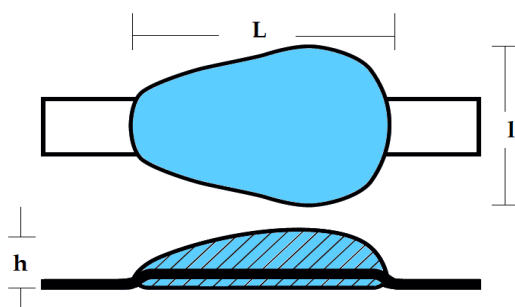


Réf : CXMAAB002Z / CXMAAB003/
 CXMB2530M0



Références	L	l	h	Insert	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM1030Z0	110	63	26	200 x 25 x 5	1	<input type="checkbox"/>	
CXM0530Z0	120	78	25	230 x 25 x 5	1	<input type="checkbox"/>	
CXMAAS002Z	120	80	30	195 x 20 x 2	1.2	<input type="checkbox"/>	
CXM0530A0	120	78	25	230 x 25 x 5	0.6	<input type="checkbox"/>	
CXM0530M0	120	78	25	230 x 25 x 5	0.3	<input type="checkbox"/>	
CXMAAS003Z	140	95	40	275 x 30 x 2	2.2	<input type="checkbox"/>	
CXMAAS004Z	170	100	50	300 x 30 x 3	3.5	<input type="checkbox"/>	
CXMAAS005Z	277	89	54	365 x 40 x 3	7.5	<input type="checkbox"/>	
CXM0630Z0	280	175	50	400 x 30 x 6	10	<input type="checkbox"/>	

Références	L	l	e	h	Insert	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMAAB002Z	120	80	155	30	195 x 20 x 2	1.2	<input type="checkbox"/>	
CXMAAB003Z	140	95	200	40	275 x 30 x 2	2.2	<input type="checkbox"/>	
CXMB2530M0	160	100	220	40	250 x 25 x 5	1	<input type="checkbox"/>	



❖ ANODES BERA


△ Autres dimensions ou Autre alliage (AL) / (MG) nous consulter

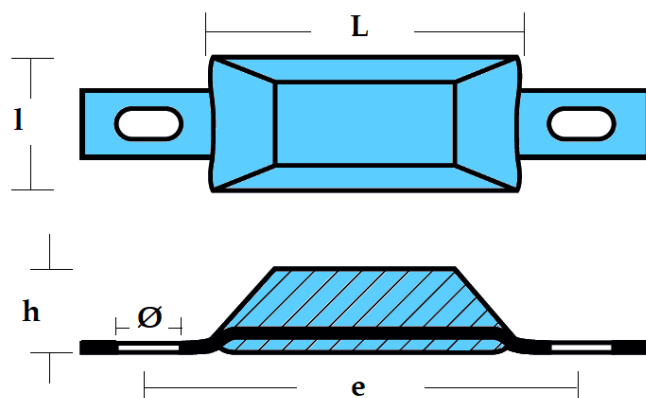


Réf : CXMBRA001Z/ CXMBRA002Z/

Réf : CXM17830Z0

CXMBRA003Z/ CXMBRA004Z/ CXMBRA005Z

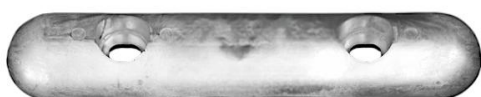
Références 	L	l	e	h	Longueur insert	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMBRA001Z	80	35	110 à 130	15	160	0,25	<input type="checkbox"/>	
CXMBRA002Z	100	46	120 à 140	23	160	0,47	<input type="checkbox"/>	
CXMBRA003Z	140	62	160 à 190	28	210	1,05	<input type="checkbox"/>	
CMXBRA004Z	150	90	160 à 185	30	210	1,92	<input type="checkbox"/>	
CXMBRA005Z	220	100	240 à 270	29	300	3,41	<input type="checkbox"/>	
CXM17830Z0	127	62	190	28	255	1.04	<input type="checkbox"/>	



➤ ANODES À BOULONNER

⚠ Autres dimensions ou Autre alliage (AL) / (MG) nous consulter

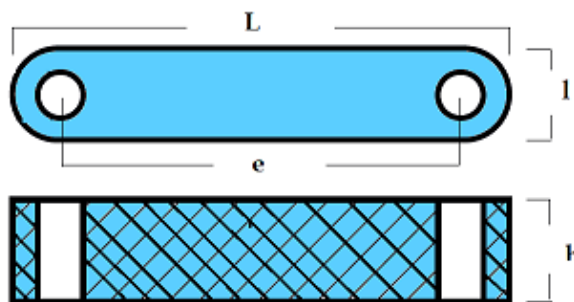
❖ ANODES ALLONGÉES




Réf: CXMANB002Z/ CXMANB003Z

CXMANB004Z / CXMANB006Z/

CXM2720ZO/ CXM270A0



Références 	L	e	l	h	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMANB002Z	300	198	67	33	2.90	<input type="checkbox"/>	
CXMANB003Z	448	220 à 240	103	45	10.70	<input type="checkbox"/>	
CXMANB004Z	320	198 à 210	75	40	4	<input type="checkbox"/>	
CXMANB005Z	115	50 (rondelle M10)	65	30	0.9	<input type="checkbox"/>	
CXMANB006Z	270	184 (perçage 10)	47	15	2.3	<input type="checkbox"/>	
CXMANB008Z	250	140	100	40	5.4	<input type="checkbox"/>	
CXMANB011Z	360	150 (oblong 18x12)	85	30	6.51	<input type="checkbox"/>	
CXMANB012Z	305	125.5	228	30	1.7	<input type="checkbox"/>	
CXMANB014Z	172		41	25	1.315	<input type="checkbox"/>	
CXM2720ZO	455	230	94	40	7	<input type="checkbox"/>	
(AL) CXM2720A0	455	230	94	40	2.75	<input type="checkbox"/>	



Réf: CXMANB005Z



Réf: CXMANB008



Réf: CXMANB011Z



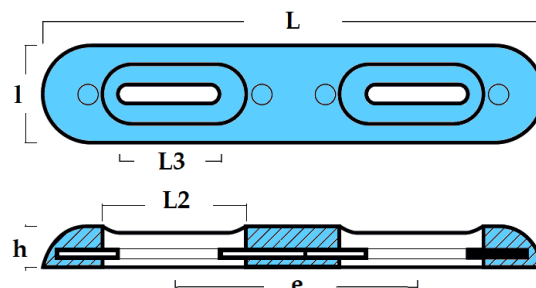
Réf : CXMANB012Z



Réf : CXMANB014Z

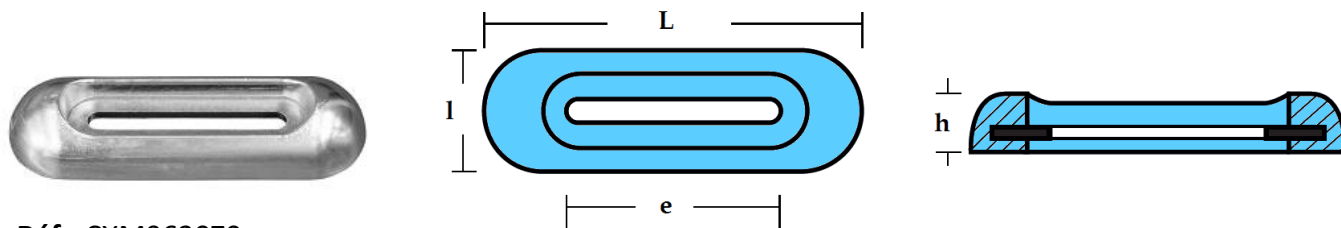


Réf : CXMANB019Z / CXM0720A0



Référence	L	l	h	e	L2	L3	Poids kg	A cocher	Quantité
AL CXM0720A0	320	65	33	160	92	12 x 65	1.0	<input type="checkbox"/>	
ZC CXMANB019Z	320	65	33	160	92	12 x 65	2.2	<input type="checkbox"/>	





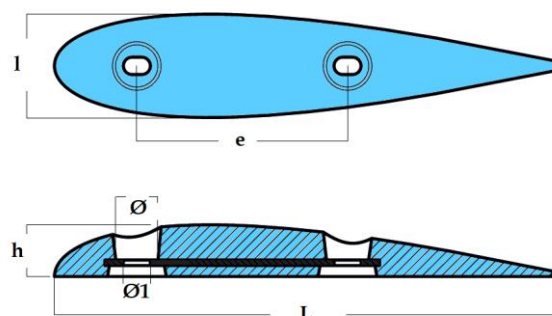
Réf : CXM9620Z0

Référence	L	l	h	e	∅	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM9620Z0	200	65	32	110	12	1.3	<input type="checkbox"/>	

❖ ANODES PROFIL AERODYNAMIQUE OU POUR COQUE RAPIDE



Réf : CXM40AEROZ / CXM40AEROA
CXM10AEROZ



Anode à boulonner profil aérodynamique

Références	L	l	h	e	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM40AEROZ	400	84	42	160	40	13 x 25	4.0	<input type="checkbox"/>	
CXM40AEROA	400	84	42	160	40	13 x 25	1.70	<input type="checkbox"/>	
CXM10AEROZ	200	60	31	80	25	13 x 25	1.25	<input type="checkbox"/>	

ZC

AL





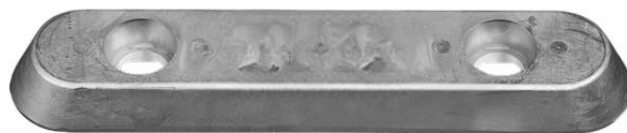
Réf : CXMANB010Z

Référence	L	e	l	h	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMANB010Z	212X65X25	ENTRAXE 80 (rondelle M16)	65	25	1.6	<input type="checkbox"/>	

❖ ANODES TYPE VETUS



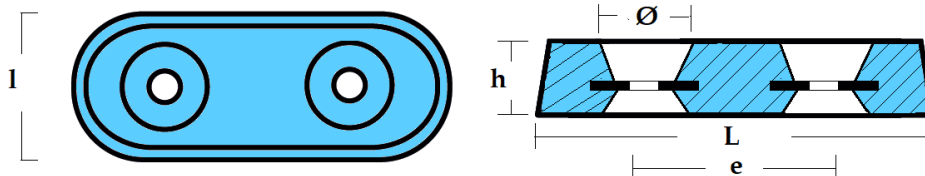
Réf : CXMVET001Z / CXMVET002Z / CXMVET003Z



Réf : CXM3220Z0 / CXM2220M0

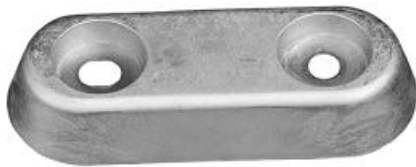


Réf : CXM1153Z0

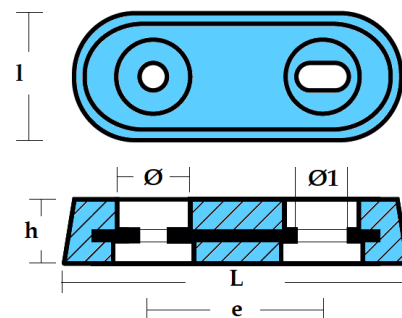


Références	L	l	h	e	Ø	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMVET001Z	150	60	25	80	31	0.900	<input type="checkbox"/>	
CXMVET002Z	240	65	29	140	32	2.300	<input type="checkbox"/>	
CXMVET003Z	290	55	30	200	32	2.700	<input type="checkbox"/>	
CXM3220Z0	350	68	36	200	38	4.500	<input type="checkbox"/>	
CXM1153Z0	250	55	21	140	37	2.400	<input type="checkbox"/>	
CXM2220M0	290	53	33	200	32	0.68	<input type="checkbox"/>	





Réf : CXM0220MO / CXM0220A0



Références	L	l	h	e	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
MG CXM0220MO	148	58	25	80	31	11 x 15	0.310	<input type="checkbox"/>	
AL CXM0220A0	150	60	25	80	27	11x15	0.13	<input type="checkbox"/>	

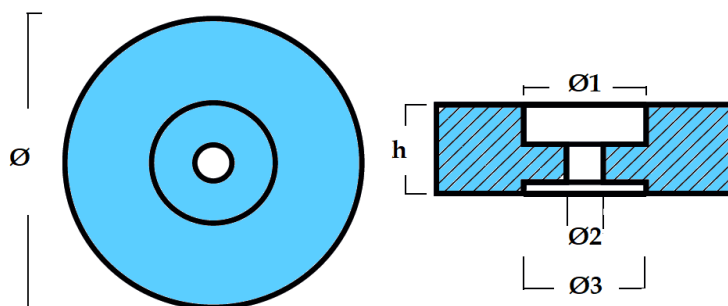
➤ DISQUE LARGE

⚠ Autres dimensions ou Autre alliage AL / MG nous consulter



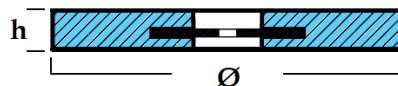
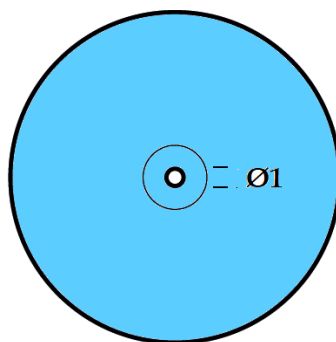
Réf : CXM1310Z0 / CXM0410A0

Disque large



Références	Ø	h	Ø1	Ø2	Ø3	Poids Kg	A cocher	Quantité
ZC CXM1310Z0	190	54	24	76	13	3.0	<input type="checkbox"/>	
AL CXM0410A0	190	54	24	76	13	1.1	<input type="checkbox"/>	

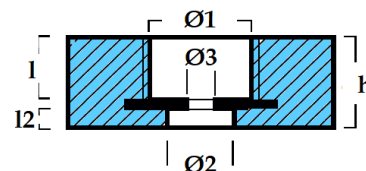
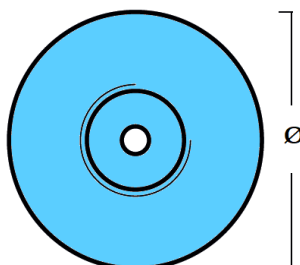




Réf : CXM6510Z0

Disque large plat

Référence	ZC	Ø	h	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM6510Z0		230	25	14	7.0	<input type="checkbox"/>	



Réf : CXM2510Z0

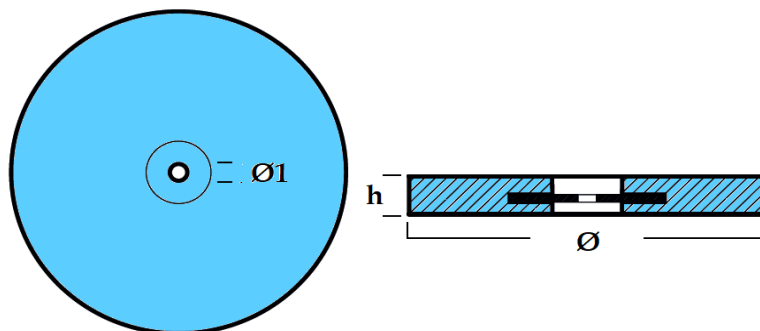
Disque large type BAGLIETTO

Référence	ZC	Ø	l	l2	h	Ø1	Ø2	Ø3	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM2510Z0		135	35	9	47	50 x 3	32	14.5	3.9	<input type="checkbox"/>	





Réf: CXMBAG001Z / CXMBAG002Z



Disque type BAGLIETTO

Réf: CXMBAG003Z

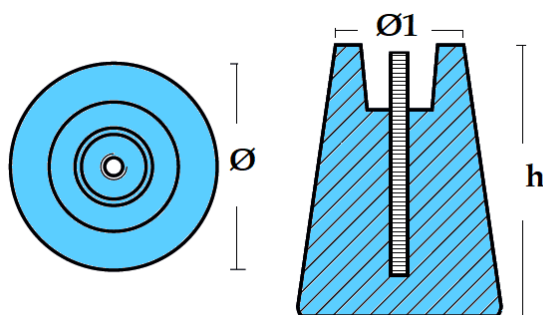
Références	ZC	Ø	H	Ø1	Poids kg	A cocher	Quantité
CXMBAG001Z		125	35	14	2.6	<input type="checkbox"/>	
CXMBAG002Z		145	40	14	4.2	<input type="checkbox"/>	
CXMBAG003Z		123	38	14	2.570	<input type="checkbox"/>	



➤ ANODES À PENDRE- RONDS DE ZINC PLAQUES

❖ ANODES À PENDRE

⚠ Autres dimensions nous consulter



Références	Dimensions mm	Spécialisation	Poids kg	A cocher	Quantité
CXMAPE001Z	30x350	Longueur câble 3 m ou selon votre demande	1.25	<input type="checkbox"/>	
CXMAPE002Z	50x250	Longueur câble 3m	4.00	<input type="checkbox"/>	
AL CXM1360A0	88	Longueur du câble 6m	0.78	<input type="checkbox"/>	
MG CXM2360M0	160	Longueur du câble 6m	1,85	<input type="checkbox"/>	
CXMAPE003Z	50x250	Longueur câble + 4.5m	4	<input type="checkbox"/>	

❖ RONDS DE ZINC

△ Autre dimension nous consulter



Références ZC	Dimension	Longueur mm	A cocher	Quantité
CXM10060Z0	∅ 12	400	<input type="checkbox"/>	
CXMRDS001Z	∅ 15	500	<input type="checkbox"/>	
CXMRDS002Z	∅ 23	500	<input type="checkbox"/>	
CXM62060Z0	∅20	600	<input type="checkbox"/>	
CXMRDS003Z	∅ 30	500	<input type="checkbox"/>	
CXMRDS004Z	∅ 50	350	<input type="checkbox"/>	
CXM5060Z0	∅35	400	<input type="checkbox"/>	
CXM6060Z0	∅40	400	<input type="checkbox"/>	
CXMRDS42Z	∅42	180	<input type="checkbox"/>	
CXMRDS004Z	∅ 50	350	<input type="checkbox"/>	

❖ PLAQUES



Réf : CXMPLA001Z




Réf : CXMPLA002Z / CXMPLA003Z / CXMPLA023Z

Référence ZC	Dimension	Entraxe	A cocher	Quantité
CXMPLA001Z	64X64X10	50	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA002Z	98X45X8	50	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA003Z	100X50X18	50	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA023Z	150x300x30	160	<input type="checkbox"/>	



Réf : CXMPLA005Z / CXMPLA007Z / CXMPLA008Z/ CXMPLA009Z/ CXMPLA010Z / CXMPLA011Z/
 CXMPLA012Z/ CXMPLA014Z/ CXMPLA015Z / CXMPLA016Z / CXMPLA017Z/ CXMPLA018Z/
 CXMPLA019Z / CXMPLA020Z/ CXMPLA021Z

△ Autre dimension nous consulter/ si besoin de perçage nous transmettre l'entraxe

Référence 	Dimension	Entraxe	Poids	A cocher	Quantité
CXMPLA005Z	150X75X25	50	2 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA007Z	300X150X10	50	3,2 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA008Z	300X150X15	/	4,85 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA009Z	300X150X20	/	6,45 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA010Z	300X150X25	/	8 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA011Z	300x150x30	/	9,65 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA012Z	300X150X40	/	12,85 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA014Z	120X40X15	/	0,51 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA015Z	155X65X15	/	1 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA016Z	90X40X20	/	0,51 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA017Z	220X60X30	/	2,8 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA018Z	380X45X10	/	1,2 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA019Z	400X100X50	/	14,2 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA020Z	850X70X50	/	21 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA021Z	220X126X30	/	6 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA022Z	190x65x30	120	2.6kg	<input type="checkbox"/>	
CXMPLA024Z	95x28x14	45	0.255 kg	<input type="checkbox"/>	



Réf : CXMPLA022Z



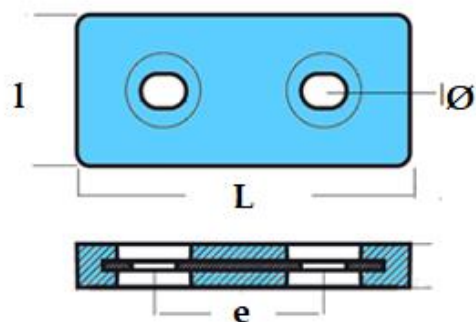
Réf : CXMPLA024Z





Réf : CXMGBK001Z

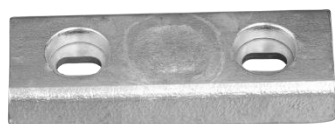
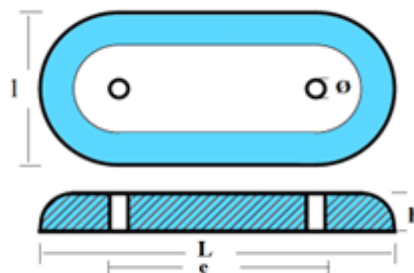
Gran Bank



Référence	L	l	Ø	e	h	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMGBK001Z	140	60	12	70	20	1.055	<input type="checkbox"/>	



Réf: CXM0820Z0 / CXM2820A0



Réf: CXM2620Z0

Références	L	l	h	Poids Kg	e	A cocher	Quantité
CXM0820Z0	200	90	35	4.50	80/ Ø15	<input type="checkbox"/>	
CXM2820A0	200	90	35	1.20	80/Ø15	<input type="checkbox"/>	
CXM2620Z0	200	100	30	3.60	100	<input type="checkbox"/>	

AL





Réf : CXMANB008Z

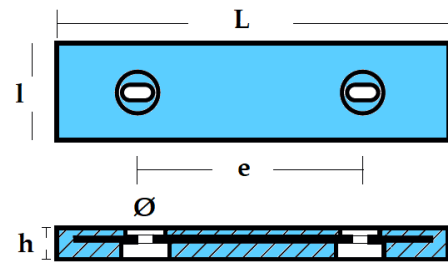


Réf : CXMANB009Z

Références	L	e	l	H	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMANB008Z	250	ENTRAXE 140 (rondelle M12)	100	40	5.8	<input type="checkbox"/>	
CXMANB009Z	350	ENTRAXE 150 (oblong 13mm)	85	30	6.3	<input type="checkbox"/>	



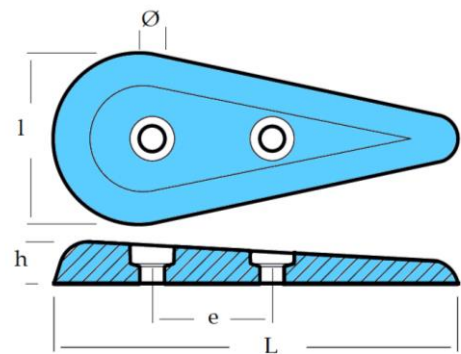
Réf : CXM9320Z0



Référence	L	l	h	e	Ø	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM9320Z0	190	54	24	76	13	1.45	<input type="checkbox"/>	



Réf: CXM12USA



Référence	L	l	h	e	Ø	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM12USA	136	58	14	41	8.50	0.35	<input type="checkbox"/>	



ANODE POUR GOUVERNAIL




➤ ROSACES

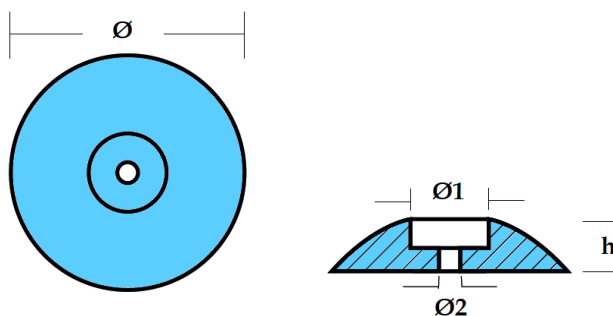
⚠ Autre dimension nous consulter ou Autre alliage  /  nous consulter



Vendue par paire sauf CXMROS001Z et CXMROS007Z

Vendue sans visseries : en cas besoin, merci de nous le préciser

Références 	∅	h	∅1	∅2	Poids Kg	Spécification de la visserie	A cocher	Quantité
CXMROS001Z	35	11	10	5,5	0,050		<input type="checkbox"/>	
CXMROS002Z	50	11	19,5	5	0,190	BTR 5 x 25	<input type="checkbox"/>	
CXMROS003Z	74	12	26	8	0,435	TH 8 x 40	<input type="checkbox"/>	
CXMROS004Z	90	17	24	8	0,990	TH 8 x 40	<input type="checkbox"/>	
CXMROS005Z	110	25	33	10	1.930	TH 8 x 60	<input type="checkbox"/>	
CXMROS006Z	128	20	33	10	2.100	TH 10 x 60	<input type="checkbox"/>	
CXMROS007Z	150	36	35	12	2.195	Rondelle LL12	<input type="checkbox"/>	
CXM3010A0	110	18	31	10.50	0.270		<input type="checkbox"/>	
CXM3010M0	110	18	31	10.50	0.170		<input type="checkbox"/>	

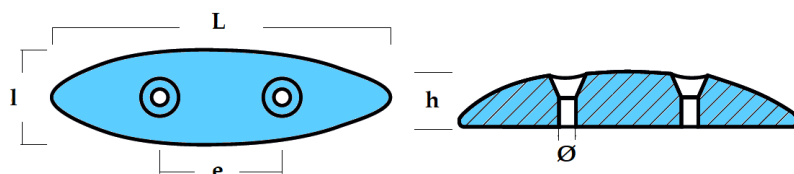


➤ ANODE OVALE

△ Autre dimension nous consulter



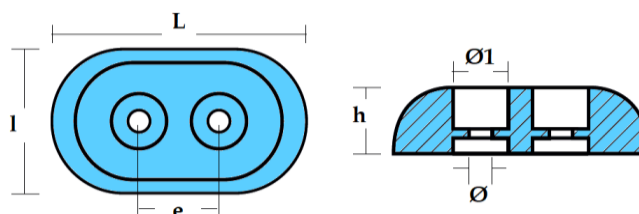
Réf : CXM4020Z0



Référence	L	l	h	e	Ø	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM4020Z0	145	41	23	52	6.3	0.53	<input type="checkbox"/>	



Réf : CXM4220Z0

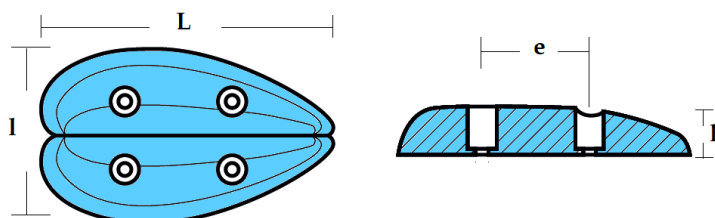


Référence	L	l	h	e	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM4220Z0	115	65	30	40	25	10.50	0.90	<input type="checkbox"/>	

➤ ANODE COEUR



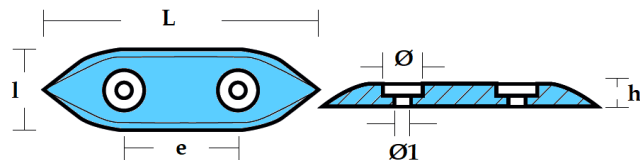
Réf : CXMCOR001Z



Référence	L	l	h	e	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMCOR001Z	110	65	30	40	0.50	<input type="checkbox"/>	



➤ ANODE CHRYSLER



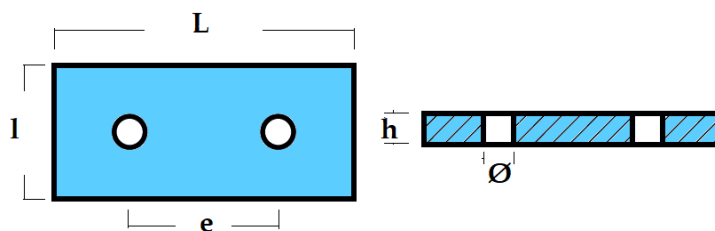
Plaquette hors-bord CHRYSLER

Réf : CXMCHR001Z

Référence	ZC	L	l	h	e	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMCHR001Z		123	36	10	52	17	7	0.17	<input type="checkbox"/>	

➤ PETITES PLAQUES RECTANGULAIRES

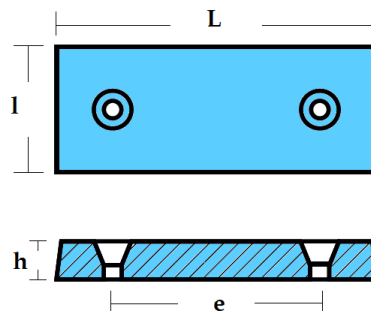
⚠ Autre dimension nous consulter ou Autre alliage AL ou MG nous consulter



Réf : CXM1120Z0

Référence	ZC	L	l	h	e	Ø	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM1120Z0		100	45	9	50	6.8	0.28	<input type="checkbox"/>	

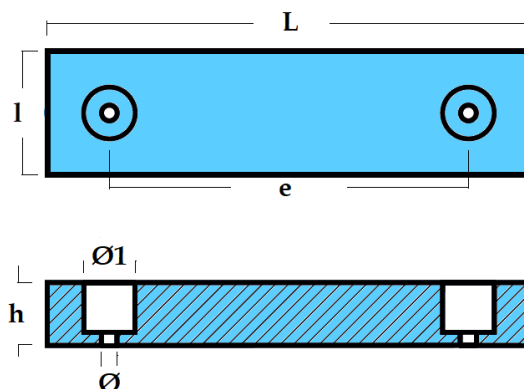




Plaque ARIE DE BOOM

Réf : CXMADB001Z

Référence	ZC	L	l	h	e	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMADB001Z		120	50	19	75	0.28	<input type="checkbox"/>	



Plaque supérieure América RIVA

Réf : CXMRIV003Z

Référence	ZC	L	l	h	e	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMRIV003Z		220	60	30	160	8	23	2.8	<input type="checkbox"/>	

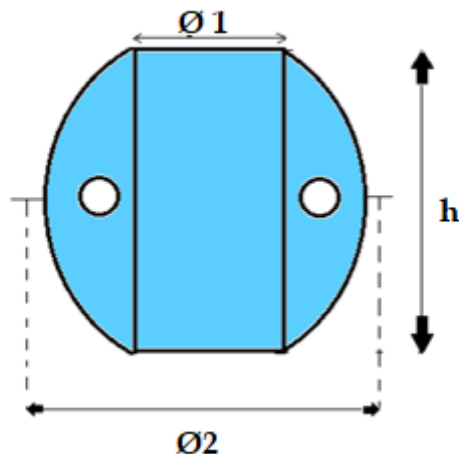


ANODES POUR ARBRE ET HELICE




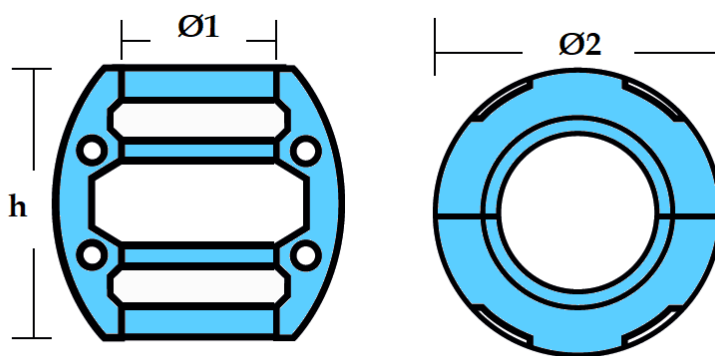
➤ NOIX D'ARBRE

△ Autres dimensions ou Autre alliage  nous consulter




VENDU AVEC LA VISSERIE

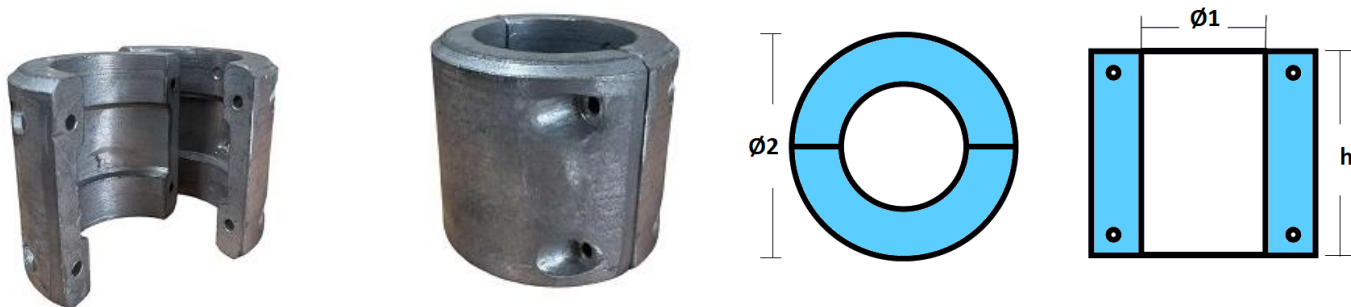
Références 	Désignation Ø de l'arbre	Ø en pouce	h	Ø1	Ø2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMNOX001Z	19	¾	55	19	60	0,570	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX002Z	22	7/8	55	22	60	0,560	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX003Z	25		55	25	60	0,540	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX004Z	25.4	1	55	25,4	60	0,540	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX005Z	28		55	28	60	0,565	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX006Z	28.5	1.1/8	55	28,5	60	0,560	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX007Z	30		55	30	60	0,430	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX008Z	31.7	1.1/4	55	31,7	60	0,430	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX009Z	34		70	34	68	0,760	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX010Z	35	1.3/8	70	35	68	0,760	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX011Z	38	1.1/2	70	38	68	0,710	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX012Z	40		70	40	68	0,670	<input type="checkbox"/>	



VENDU AVEC LA VISSERIE

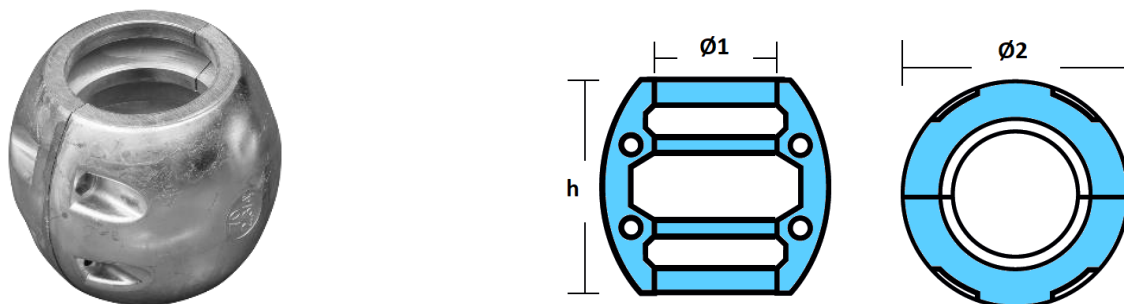
Références 	Désignation Ø de l'arbre	Ø en pouce	h	Ø1	Ø2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMNOX014Z	44.4	1.3/4	90	44,4	85	1,400	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX015Z	45		90	45	85	1,600	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX016Z	50		90	50	85	1,380	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX017Z	50.8	2	90	50,8	85	1,380	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX019Z	55		100	55	100	2,800	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX020Z	57.1	2.1/4	100	57,1	100	3,000	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX021Z	60		100	60	100	1,100	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX022Z	63.5	2.1/4	100	63,5	100	2,000	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX023Z	65		100	65	100	1,955	<input type="checkbox"/>	





VENDU AVEC LA VISSERIE

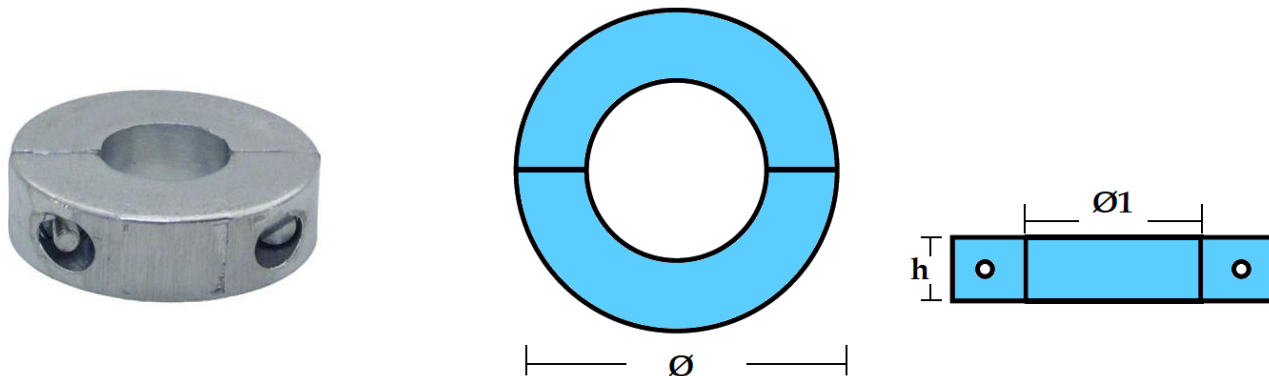
Références	Désignation Ø de l'arbre	Ø en pouce	h	Ø1	Ø2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMNOX024Z	70	2.1/2	112	70	120	4,30	<input type="checkbox"/>	
CXMNOX025Z	80	3	112	80	120	3,80	<input type="checkbox"/>	
CXM4250Z0	90	3.54	113	90	137	3,65	<input type="checkbox"/>	
CXM5250Z0	95	3.74	114	95	142	5,70	<input type="checkbox"/>	
CXM26250Z0	110	4.33	114	110	142	14.90	<input type="checkbox"/>	




Références	Désignation Ø de l'arbre	Ø en pouce	h	Ø1	Ø2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM0250Z0	70	2.1/2	107	70	128	2.740	<input type="checkbox"/>	
CXM1250Z0	75	3	107	75	128	2.570	<input type="checkbox"/>	
CXM2250Z0	80	3	107	80	128	2.370	<input type="checkbox"/>	
CXM9250Z0	120	4.72	156	120	180	15.700	<input type="checkbox"/>	

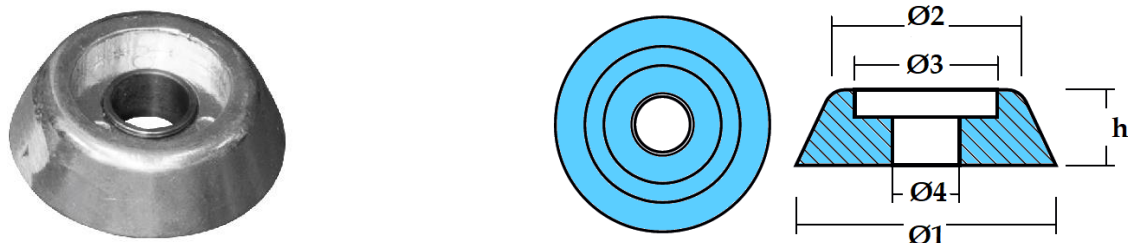



➤ ANODE COLLIER ARBRE



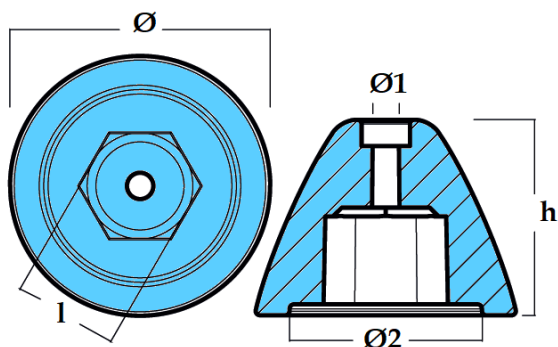
Références 	Désignation Ø de l'arbre	Ø	Ø1	h	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMNXE001Z	19	20	65	20	0.275	<input type="checkbox"/>	
CXMNXE002Z	22	22	65	20	0,260	<input type="checkbox"/>	
CXMNXE003Z	25	25	65	20	0,255	<input type="checkbox"/>	
CXMNXE004Z	25.4	30	65	20	0,250	<input type="checkbox"/>	
CXMNXE006Z	28.5	35	65	20	0,475	<input type="checkbox"/>	
CXMNXE007Z	NX30	45	80	20	0,730	<input type="checkbox"/>	
CXMNXE008Z	NX31.7	50	90	20	0,665	<input type="checkbox"/>	
CXM3850Z0	140	204	140	40	6.440	<input type="checkbox"/>	
CXM7650Z0	70	70	120	30	1.410	<input type="checkbox"/>	

➤ LEWMAR



Référence 	h	Ø1	Ø2	Ø3	Ø4	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM2801Z0	19	60	42	34	17	0.24	<input type="checkbox"/>	

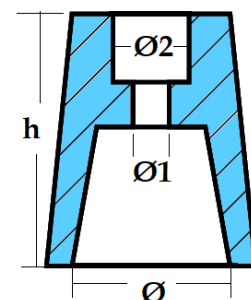
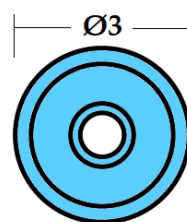
➤ **QUICK**




Références ZC	h	Ø	Ø1	Ø2	l	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM5063Z0	31	48	5	42	17	0.23	<input type="checkbox"/>	
CXM7063Z0	44	59	6	44	24	0.36	<input type="checkbox"/>	

➤ **HELICE FIXE - EMBOUT D'ARBRE**

❖ RADICE

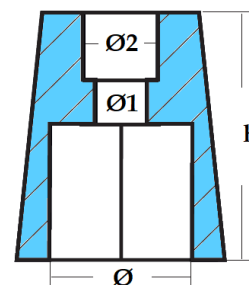
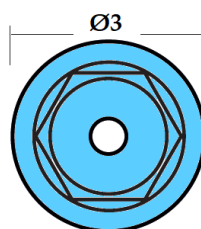



INTERIEUR CONIQUE

Références 	Ø de l'arbre	h	Ø	Ø1	Ø2	Ø3	A cocher	Quantité
CXMELT001Z	22/25	39	25	6.5	11	33	<input type="checkbox"/>	
CXMELT002Z	30	53	31	8.5	1.5	42	<input type="checkbox"/>	
CXMELT003Z	35	62	37	8.5	13.5	46	<input type="checkbox"/>	
CXMELT004Z	40	68	42	8.5	16	51	<input type="checkbox"/>	
CXMELT005Z	45	76	48	11	22	61	<input type="checkbox"/>	
CXMELT006Z	50	84	57	11	22	72	<input type="checkbox"/>	
CXMELT007Z	60	98	71	11	22	83	<input type="checkbox"/>	



INTERIEUR HEXAGONAL

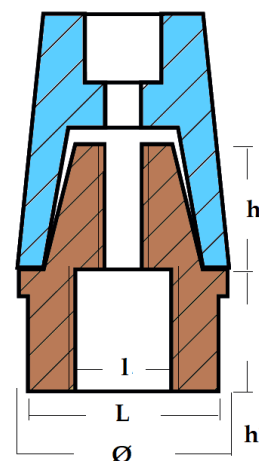



Références 	Ø de l'arbre	h	Ø	Ø1	Ø2	Ø3	A cocher	Quantité
CXM0040H0Z	22/25	39	22	7	10	33	<input type="checkbox"/>	
CXM1040H0Z	30	53	27	9	14	41	<input type="checkbox"/>	
CXM2040H0Z	35	62	32	9	14	46	<input type="checkbox"/>	
CXM3040H0Z	40	67	36	9	15	51	<input type="checkbox"/>	
CXM4040H0Z	45	76	41	11	22	61	<input type="checkbox"/>	
CXM5040H0Z	50	84	46	11	21	72	<input type="checkbox"/>	
CXM6040H0Z	55	87	50	11	20	74	<input type="checkbox"/>	
CXM7040H0Z	60	98	55	11	21	82	<input type="checkbox"/>	
CXM9040H0Z	70/100	97	54	11	21	97	<input type="checkbox"/>	



COMPLET


INTERIEUR CONIQUE OU HEXAGONALE



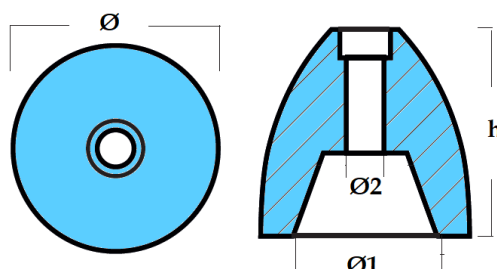
Références 	Ø de l'arbre	h	h1	Ø	L	l	A cocher	Quantité
CXM0014C0Z	22/25	18	19	37	30	16 x 1.5	<input type="checkbox"/>	
CXM0014H0Z	22/25	18	19	37	30	16 x 1.5	<input type="checkbox"/>	
CXM0114C0Z	30	21	22	45	32	20 x 1.5	<input type="checkbox"/>	
CXM0114H0Z	30	21	22	45	32	20 x 1.5	<input type="checkbox"/>	
CXM7140H0Z	60	41	44	89		45 x 3	<input type="checkbox"/>	


❖ BENETEAU



Référence 	Ø de l'arbre	H	H1	Ø	l	l	A cocher	Quantité
CXMB0114C0Z	30	21	22	45	32	20 x 1.5	<input type="checkbox"/>	

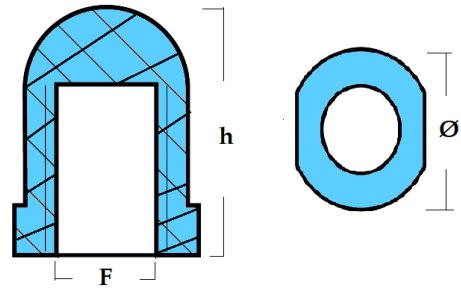
❖ RIVA



Référence 	h	Ø	Ø1	Ø2	Poids kg	A cocher	Quantité
CXMRIV001Z	38	38	25	6.5	0.42	<input type="checkbox"/>	

➤ BOUCHONS- ECROU D'EMBOUT D'ARBRE

⚠ Autre dimension nous consulter



Référence	Ø de l'arbre	Ø x h	Filetage F	Poids kg	A cocher	Quantité
CXMBOU001Z	22/25	27 x 35	M 16	0,075	<input type="checkbox"/>	
CXMBOU002Z	28/34	35 x 47	M 20	0,140	<input type="checkbox"/>	
CXMBOU003Z	28/34	35 x 47	M20 X 2	0,160	<input type="checkbox"/>	
CXMBOU004Z	40	40 x 50	M26 X 2	0,240	<input type="checkbox"/>	
CXMBOU005Z	40	40 x 48	M28 X 2.5	0,240	<input type="checkbox"/>	
CXMBOU006Z	40	40 x 50	M 20	0,300	<input type="checkbox"/>	
CXMBOU007Z	40	40 x 50	M 24	0,240	<input type="checkbox"/>	
CXMBOU008Z	40	40 x 50	M 27	0,230	<input type="checkbox"/>	
CXMBOU009Z	40	40 x 50	M 30	0,220	<input type="checkbox"/>	

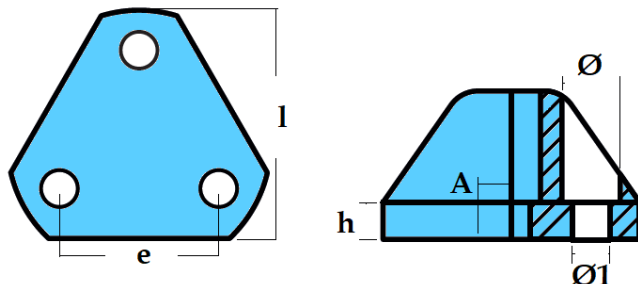
➤ ANODE POUR HELICE REGLABE ET PLIABLE

⚠ Autres dimensions ou Autres alliages / nous consulter

❖ FLEX-O-FOLD



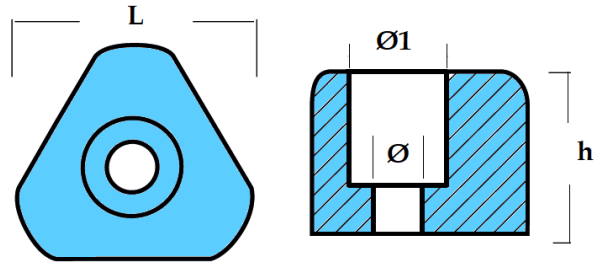
Réf constructeur : CXMF1401Z0



Référence	l	A	h	e	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMF1401Z0	56	8	10	39	14	9	0.32	<input type="checkbox"/>	



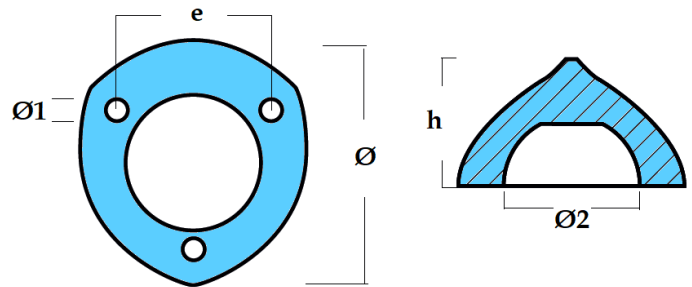
❖ GORI



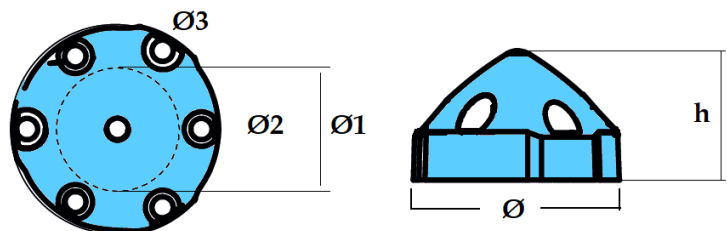
Réf constructeur: 14074100

Référence		Ø en pouce	L	h	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMG1201Z0		Ø22/26	33	20	14	9	0.090	<input type="checkbox"/>	

❖ MAX-PROP



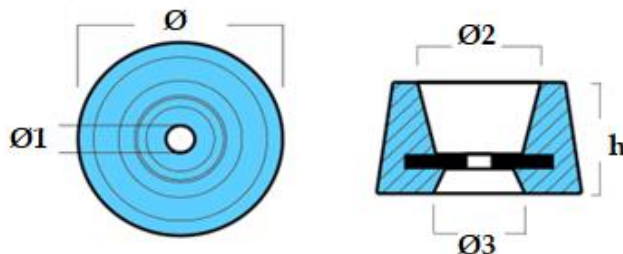
Références		Ø de l'arbre	Ø2	h	Ø	Ø1	e	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMAX001Z		63	38	42	65	5	46	0,280	<input type="checkbox"/>	
CXMMAX002Z		70	42	44	72	6.5	50	0,380	<input type="checkbox"/>	
CXMMAX003Z		83	46	61	83	6.5	59	0,810	<input type="checkbox"/>	
CXMMAX004Z		100	52	60	100	6.5	72	1.08	<input type="checkbox"/>	



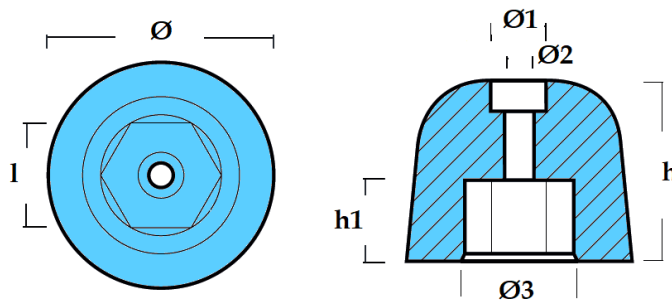
Références	Ø de l'arbre	Ø2	h	Ø	Ø1	Ø3	e	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM61840Z0	70	68	44	44	6.5	5	50/51	0,410	<input type="checkbox"/>	
CXM62840Z0	83	80	56	47	8.50	6	54/59	0.820	<input type="checkbox"/>	
CXM60840Z0	63	61	38	39	6.50	6.50	43/46	0.260	<input type="checkbox"/>	
CXM6840Z0	125	130	79	81	10		85	1.690	<input type="checkbox"/>	
CXM8840Z0	70	68	43	44	8	4	51	0.560	<input type="checkbox"/>	

➤ **ANODE POUR PROPULSEUR**

❖ **VETUS**



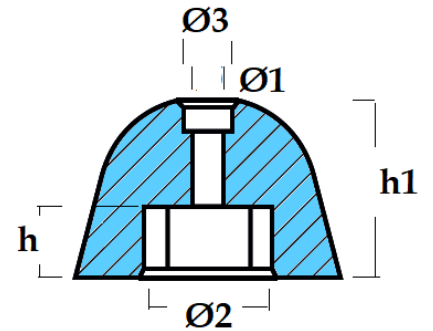
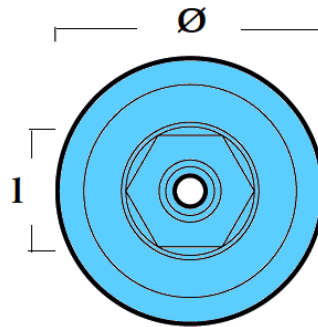
Référence	h	Ø	Ø1	Ø2	Ø3	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMVET004Z	45	78	11	46	34	0,960	<input type="checkbox"/>	



Réf constructeur: BP-1210/SET152

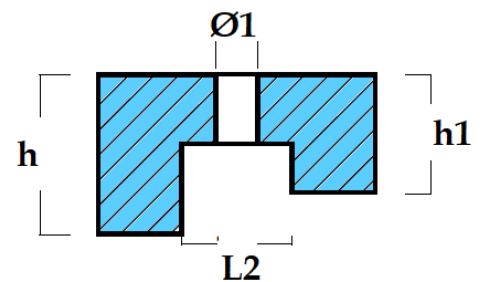
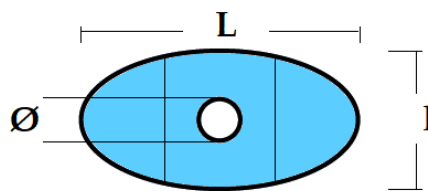


Référence	h	h1	l	∅	∅1	∅2	∅3	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM8053Z0	51	17	24	50	10.5	6.5	33	0,370	<input type="checkbox"/>	



Réf constructeur: BP195E/SET151

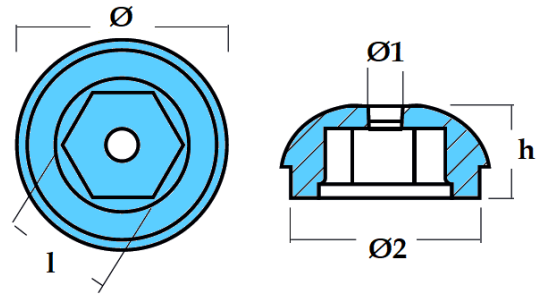
Référence	h	h1	l	∅	∅1	∅2	∅3	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM0053Z0	17	42	24	60	6.5	30	12	0,480	<input type="checkbox"/>	



Réf constructeur: BP129/SET153

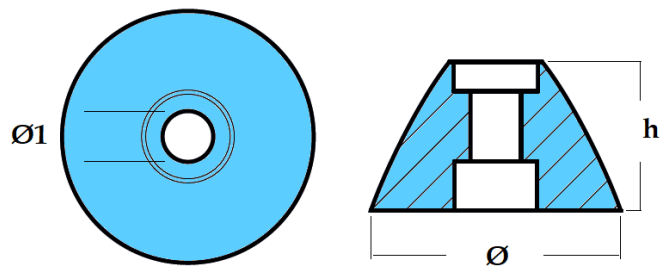
Référence	L	L2	l	h	h1	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM2053Z0	41	17	20	24	24	6.5	6.5	0,07	<input type="checkbox"/>	

❖ SIDEPower-SLEIPNER



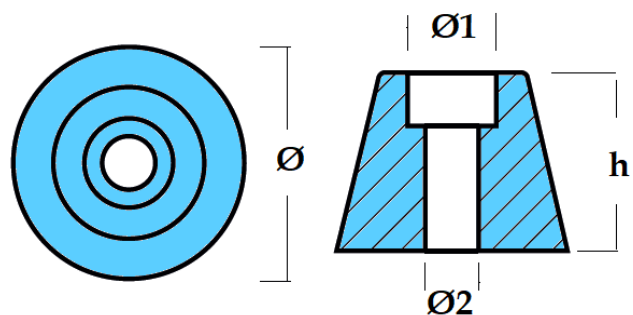
Réf constructeur : 71190/51180

Références	l	h	Ø	Ø1	Ø2	Poids Kg	A cocher	Quantité
ZC AL CXM2501Z0	19	20	45	6	40	0.12	<input type="checkbox"/>	
CXM2501A0	19	20	45	6	40	0.05	<input type="checkbox"/>	



Réf constructeur : 31180

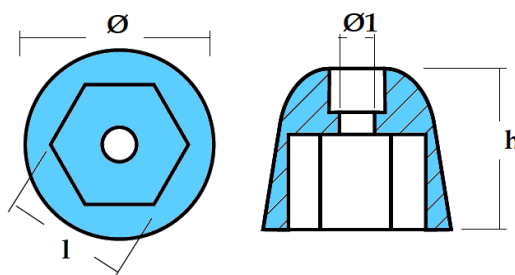
Références	h	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
ZC AL CXM4501Z0	20	45	6	0.03	<input type="checkbox"/>	
CXM2501A0	20	45	6	0.01	<input type="checkbox"/>	



Réf constructeur : 61180



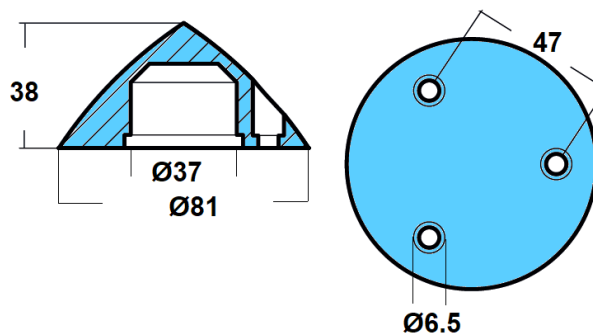
Références	h	∅	∅1	∅2	Poids Kg	A cocher	Quantité
ZC CXM0501Z0	20	26	10	6.5	0.04	<input type="checkbox"/>	
AL CXM0501A0	20	26	10	6.5	0.02	<input type="checkbox"/>	



Réf constructeur : 101180

Référence	ZC	l	h	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM1501Z0		25	34	42	6.5	0.16	<input type="checkbox"/>	

❖ AMERICAN BOW



Référence	ZC	l	h	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM6401Z0		25	34	42	6.5	0.39	<input type="checkbox"/>	

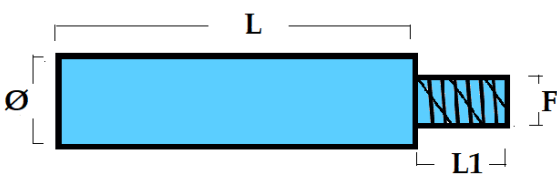
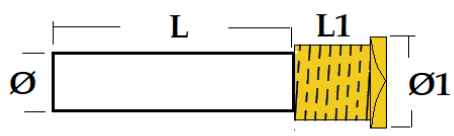
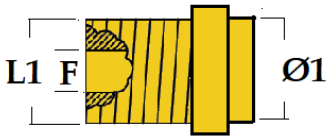


ANODES MOTEUR

➤ BOUGIES

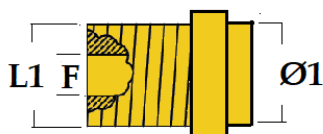
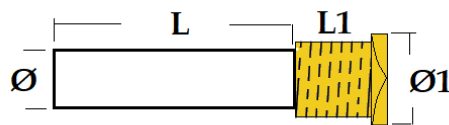
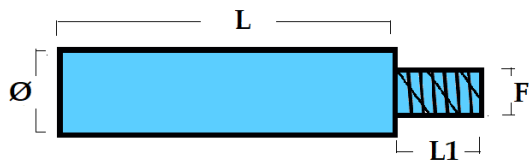
△ Autre type de bougie nous consulter

Références	ZC	L x Ø mm	F x L1	Ø1	F	L1	Référence constructeur
------------	----	----------	--------	----	---	----	------------------------






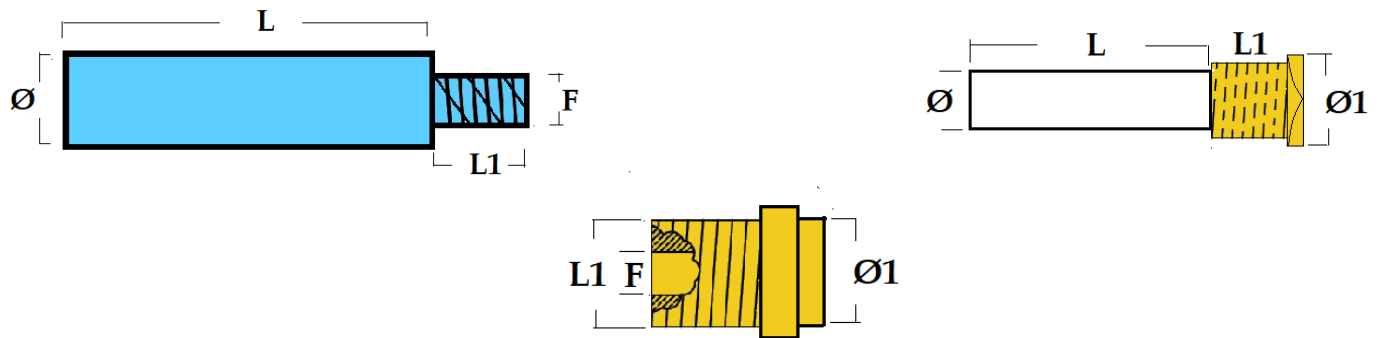
	A cocher	Quantité	✓ AIFO						
CXM0102C0	<input type="checkbox"/>		26 x 14		24		18 x 1.25	Complet	
CXM01020Z	<input type="checkbox"/>		26 x 14	12 x 9				Bougie seule	
CXM11020Z	<input type="checkbox"/>		20 X 20	14 x 11				Bougie seule	810772
CXM1102B0	<input type="checkbox"/>				32	14	28 x 1,5	Bouchon laiton	
CXM21020Z	<input type="checkbox"/>		26 x 13	10 x 8				Bougie seule	8093597
CXM71020Z	<input type="checkbox"/>		40 x 17	M8 x 10				Bougie seule	8093454
✓ BAUDOIN									
CXM0032C0	<input type="checkbox"/>		45x 20		30		24 x 1,5	Complet	
CXM00320Z	<input type="checkbox"/>		45x 20	M8X10				Bougie seule	
CXM0032B0	<input type="checkbox"/>				30	8 x 1.25	24 x 1,5	Bouchon laiton	
✓ BMW									
CXMBMW003Z	<input type="checkbox"/>		50 x 13	3/8"unc x 13				Bougie seule	1711-1329-197

Références	ZC	L x Ø mm	F x L1	Ø1	F	L1		Référence constructeur
------------	----	-------------	--------	----	---	----	--	------------------------

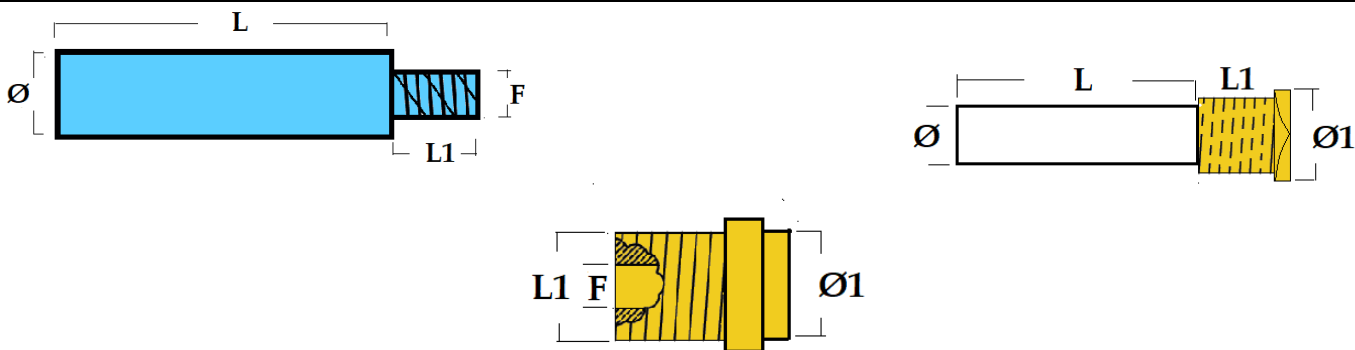



	A cocher	Quantité	✓ BUKH						
CXM0502C0	<input type="checkbox"/>		35 x 12		22		3/8" GAS	Complet	00E0450
CXMBUK001Z	<input type="checkbox"/>		35 x 12	M5 x 9				Bougie seule	
CXM0502B0	<input type="checkbox"/>				22	M5	3/8" GAS	Bouchon laiton	
CXMBUK002Z	<input type="checkbox"/>		40 x 12	3/8"unc x 10				Bougie seule	
			✓ CASTOLDI						
CXMCAS002Z	<input type="checkbox"/>		26 x 22	M10 x 8				Bougie seule	
			✓ CATERPILLAR						
CXM1202C0	<input type="checkbox"/>		55 x 10		10		1/4"GAS conique	Complet	
CXM12020Z	<input type="checkbox"/>		55 x 10	1/4"unc x 10				Bougie seule	6L2283
CXM1202B0	<input type="checkbox"/>				10	1/4" unc	1/4"GAS conique	Bouchon laiton	6L2282
CXM22020Z	<input type="checkbox"/>		20 x 22	5/8"unf x 10				Bougie seule	6L2016
CXM2202B0	<input type="checkbox"/>				16	5/8" unf	3/4"GAS conique	Bouchon laiton	6L2020
CXM42020Z	<input type="checkbox"/>		63 x 16	3/8"unc x 13				Bougie seule	6L2288
CXM4202B0	<input type="checkbox"/>				14	3/8" unc	1/2" GAS	Bouchon laiton	5B9169
CXM42020C1	<input type="checkbox"/>		51 x 16		14		1/2" GAS conique	Complet	
CXM42020Z1	<input type="checkbox"/>		51 x 16	3/8"unc x 13				Bougie seule	5B9651

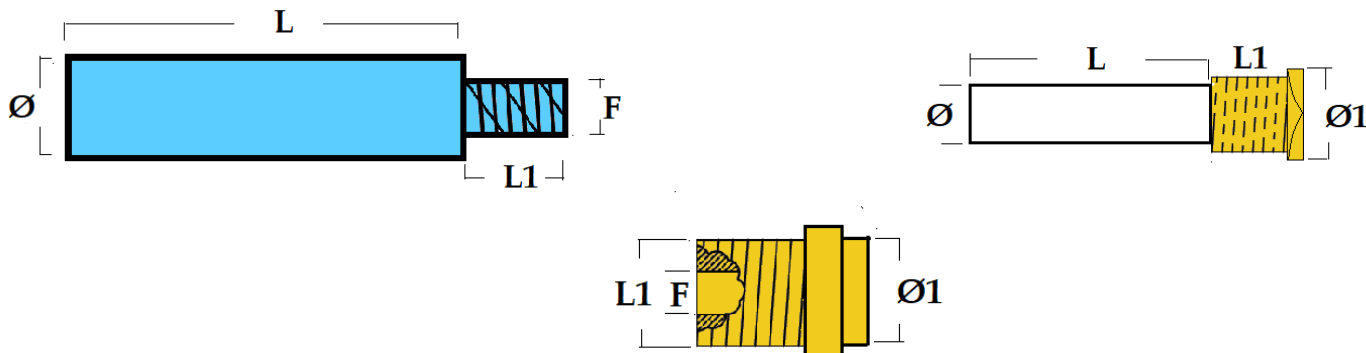
Références		L x Ø mm	F x L1	Ø1	F	L1		Référence constructeur
------------	---	-------------	--------	----	---	----	--	------------------------



	A cocher	Quantité	✓ CATERPILLAR						
CXM6202C0	<input type="checkbox"/>		54 x 28		24		1"-1/4 GAS conique	Complet	
CXM62020Z	<input type="checkbox"/>		54 x 28	3/4"unc x 20				Bougie seule	6L2286
CXM6202B0	<input type="checkbox"/>				24	3/4"unc	1"-1/4 GAS conique	Bouchon laiton	6L2284
CXM7202C0	<input type="checkbox"/>		40 x 12		11		3/8" GAS conique	Complet	642279
CXM72020Z	<input type="checkbox"/>		40 x 12	3/8"unc x 10				Bougie seule	6L2280
CXM7202B0	<input type="checkbox"/>				11	3/8"unc	3/8" GAS conique	Bouchon laiton	
CXM8202C0	<input type="checkbox"/>		41 x 16		25		1/2" GAS conique	Complet	7E5076
CXM82020Z	<input type="checkbox"/>		41 x 16	7/16"unf x 9				Bougie seule	7E5076
CXM8202B0	<input type="checkbox"/>				25	7/16"unf	1/2" GAS conique	Bouchon laiton	
CXM9202C0	<input type="checkbox"/>		38 x 12,5		19		3/8" GAS conique	Complet	
CXM92020Z	<input type="checkbox"/>		38 x 12,5	7/16"unf x 10				Bougie seule	6422841
CXM9202B0	<input type="checkbox"/>				19	7/16"unf	3/8" GAS conique	Bouchon laiton	6L2279G
CXM9202C1	<input type="checkbox"/>		50 x 14		22		3/4" UNF	Complet	
CXM92021Z	<input type="checkbox"/>		50 x 14	3/8" unc x 10				Bougie seule	6L3104
CXM9202B1	<input type="checkbox"/>				22	3/8"unc	3/4" UNF	Bouchon laiton	

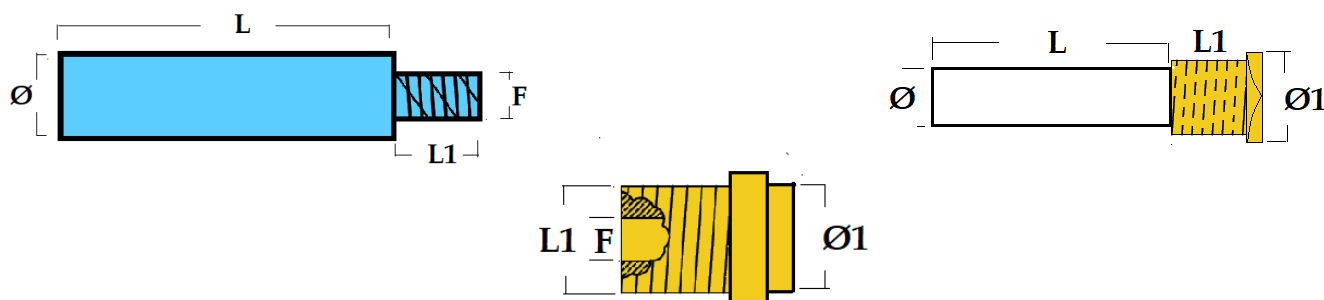
Références	ZC	L x Ø mm	F x L1	Ø1	F	L1		Référence constructeur	
									
	A cocher	Quantité	✓ CUMMIN'S						
CXM14020Z	<input type="checkbox"/>		31 x 16	3/8"unc x 12				Bougie seule 8517474	
CXM4402C0	<input type="checkbox"/>		50 x 15.5		22		1/2" GAS conique	Complet 68241	
CXM44020Z	<input type="checkbox"/>		50 x 15.5	7/16"unf x 9				Bougie seule 68241	
CXM4402B0	<input type="checkbox"/>				22	7/16" unf	1/2" GAS conique	Bouchon laiton	
CXM54020Z	<input type="checkbox"/>		50,8 x 12,7	3/8"unc x 12				Bougie seule 5290511	
CXM5402B0	<input type="checkbox"/>				19	3/8"unc	3/8"GAS conique	Bouchon laiton	
CXM5402B01	<input type="checkbox"/>				11	3/8"unc	3/8"NPT	Bouchon laiton	
✓ FORD									
CXM0702C0	<input type="checkbox"/>		18 x 10		14		1/4" GAS conique	Complet	
✓ GENERAL MOTORS									
CXM0002C0	<input type="checkbox"/>		54 x 16		13		1/2" GAS conique	Complet	
CXMGM002Z	<input type="checkbox"/>		54 x 16	7/16"unc x 12				Bougie seule 8517480	
CXM00002B0	<input type="checkbox"/>				13	7/16" unc	1/2" GAS conique	Bouchon laiton 8517479	
CXM1002C0	<input type="checkbox"/>		85 x 19		16		3/4" GAS conique	Complet	
CXMGM004Z	<input type="checkbox"/>		85 x 19	5/8"unc x 14				Bougie seule 8515851	
CXM1002B0	<input type="checkbox"/>				16	5/8"unc	3/4" GAS conique	Bouchon laiton	

Références		L x Ø mm	F x L1	Ø1	F	L1		Référence constructeur
------------	---	-------------	--------	----	---	----	--	------------------------



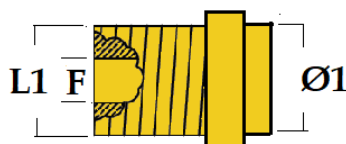
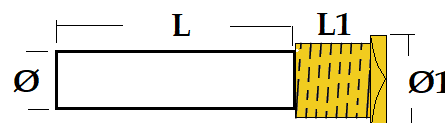
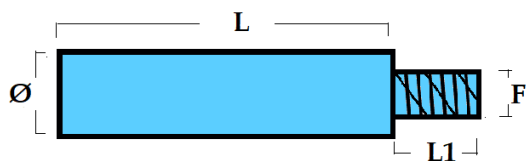
	A cocher	Quantité	✓ GENERAL MOTORS						
CXM2002C0	<input type="checkbox"/>		54 x 19		16		3/4" GAS conique	Complet	
CXM20020Z	<input type="checkbox"/>		54 x 19	5/8"unc x 14				Bougie seule	8515842
CXM2002B0	<input type="checkbox"/>				16	5/8"unc	3/4" GAS conique	Bouchon laiton	
CXM3002C0	<input type="checkbox"/>		41 x 12		11		3/8" GAS conique	Complet	
CXM30020Z	<input type="checkbox"/>		41 x 12	3/8"unc x 10				Bougie seule	
CXM3002B0	<input type="checkbox"/>				11	3/8"unc	3/8" GAS conique	Bouchon laiton	
			✓ KOHLER						
CXMKOH2C0	<input type="checkbox"/>		38 x 16		22		1/2"NPT	Complet	
			✓ LOMBARDI						
CXM0532C0	<input type="checkbox"/>		26 x 14		22		1/2" GAS conique	Complet	
CXM3532C0	<input type="checkbox"/>		30 x 15		24		18x1.5	Complet	ED009080 2840-5
			✓ NANNI DIESEL						
CXM0012C0	<input type="checkbox"/>		17 x 10		17		16 x 1,5	Complet	
CXM00120Z	<input type="checkbox"/>		17 x 10	8 x 9				Bougie seule	
CXM0012B0	<input type="checkbox"/>				17	8	16 x 1,5	Bouchon laiton	

Références	ZC	L x Ø mm	F x L1	Ø1	F	L1		Référence constructeur
------------	----	-------------	--------	----	---	----	--	------------------------




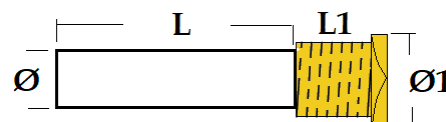
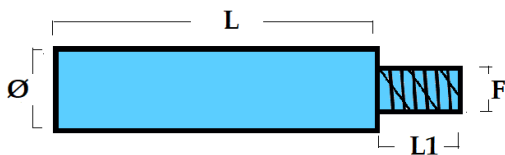
	A cocher	Quantité	✓ <u>ONAN</u>						
CXM1302C0	<input type="checkbox"/>		26 x 13		18		3/8" GAS conique	Complet	
CXM13020Z	<input type="checkbox"/>		26 x 13	9,5 x 5				Bougie seule	
CXM1302B0	<input type="checkbox"/>				18	9,5	3/8" GAS conique	Bouchon laiton	
CXM33020Z	<input type="checkbox"/>		40 x 12	3/8"unc x 10				Bougie seule	
			✓ <u>RENAULT</u>						
CXM0081C0	<input type="checkbox"/>		26 x 14		24		18 x 1.5	Complet	
CXM0902C0	<input type="checkbox"/>		22 x 15		24		18 x 1.5	Complet	
CXM0902B0	<input type="checkbox"/>				24	12	18x1.5	Bouchon laiton	
			✓ <u>SCANIA</u>						
CXM10220Z	<input type="checkbox"/>		45 x 17	M6 x 10				Bougie seule	
CXM1022B0	<input type="checkbox"/>				17	M6	1/2"GAS	Bouchon laiton	
			✓ <u>VOLVO</u>						
CXM31700Z	<input type="checkbox"/>		40 x 15,5	7/16"unc x 10				Bougie seule	832989
CXM3170B0	<input type="checkbox"/>				13	7/16 "unc	1/2"GAS conique	Bouchon laiton	
CXM4170C0	<input type="checkbox"/>		30 x 15		13		1/2"GAS conique	Complet	
CXM41700Z	<input type="checkbox"/>		30 x 15	M8 x 7/16"unc				Bougie seule	838929

Références	ZC	L x Ø mm	F x L1	Ø1	F	L1	Référence constructeur
------------	----	-------------	--------	----	---	----	------------------------



	A cocher	Quantité	✓ VOLVO						
CXM51700Z	<input type="checkbox"/>		13 x 16	5/16"unc x 10				Bougie seule	
CXM61700Z	<input type="checkbox"/>		44 x 26	3/8"unc x 8				Bougie seule	823661
✓ WESTERBEKE									
CXMWESE1	<input type="checkbox"/>		51 x 12.7		17,5 x		3/8" NPT	Complet	
✓ YAMAHA									
CXM41110Z	<input type="checkbox"/>		39 x 20	M8 x 10				Bougie seule	
✓ YANMAR									
CXMYAN004Z	<input type="checkbox"/>		30 x 20	M8 x 10				Bougie seule	27210-200300
CXMYAN005Z	<input type="checkbox"/>		20 x 20	M8 x 10				Bougie seule	
CXM60310Z	<input type="checkbox"/>		55 x 20	M8 x 10				Bougie seule	
CXM01310Z	<input type="checkbox"/>		40 x 40	M10 x 25				Bougie seule	27200-400400
CXM11310Z	<input type="checkbox"/>		40 x 40	M8 x 20				Bougie seule	27200-300400
CXM12310Z	<input type="checkbox"/>		38 x 12,7	3/8"unc x 10				Bougie seule	
CXM21310Z	<input type="checkbox"/>		37 x 20	M8 x 10				Bougie seule	27210-200370
CXM61310Z	<input type="checkbox"/>		32 x 12	3/8"unc x 10				Bougie seule	

Références 	L x Ø mm	F x L1	Ø 1	F	L1	Référence constructeur
--	----------	--------	-----	---	----	------------------------



	A cocher	Quantité	✓ <u>YANMAR</u>						
CXM7131C0	<input type="checkbox"/>		50 x 16		22		1/2"GA S conique	Complet	119574-18790
CXM71310Z	<input type="checkbox"/>		50 x 16	7/16"unc x 12				Bougie seule	
CXM81310Z	<input type="checkbox"/>		30 x 12	3/8"unc x 10				Bougie seule	
CXM1231C0	<input type="checkbox"/>		38,10 x 12,7		19		3/8" NPT	Complet	
CXM0231C0	<input type="checkbox"/>		20 x 15		23		M18 x 1,5	Complet	
			✓ <u>TYPE AMERICAIN USA</u>						
CXMUSAG1C	<input type="checkbox"/>		25 x 12,7		17,5		3/8" NPT	Complet	
CXMUSAF1C	<input type="checkbox"/>		31,8 x 12,7		19		3/8" NPT	Complet	

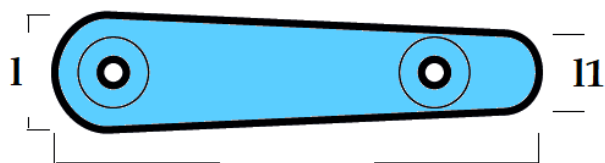
➤ ANODES POUR SYSTÈME HYDROJETS ET HELICE DE SURFACE

❖ ARNESON



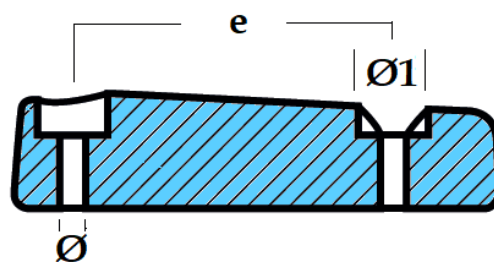
Plaque ARNESON petit modèle

Réf : CXMARN001Z



Plaque ARNESON grand modèle

Réf : CXMARN002Z



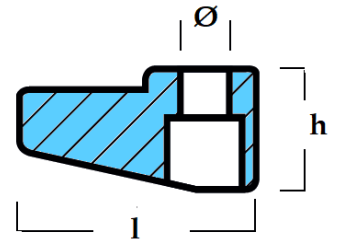
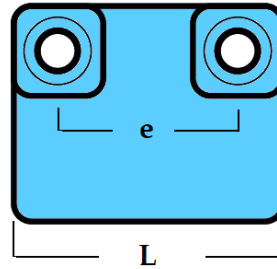
Références	L	l	l1	e	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMARN001Z	150	32	30	88	10	22	0.535	<input type="checkbox"/>	
CXMARN002Z	186	44	35	125	10.5	27	1.47	<input type="checkbox"/>	



➤ ANODES POUR MOTEUR IN-BORD, HORS-BORD ET STERNDRIVES

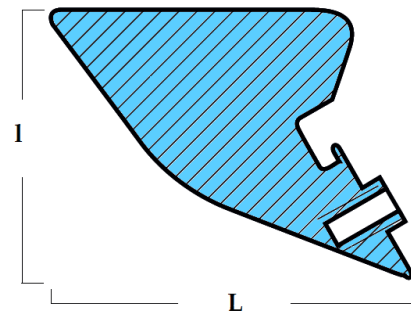
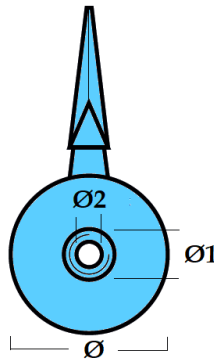
⚠ Autres pièces ou Autres alliages AL / MG nous consulter

❖ 1-BMW



Plaque BMW MARK 1 – 2 (2762-1328-130)

Référence	L	l	h	e	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMBMW004Z	60	48	25	40	9	22	0.33	<input type="checkbox"/>	

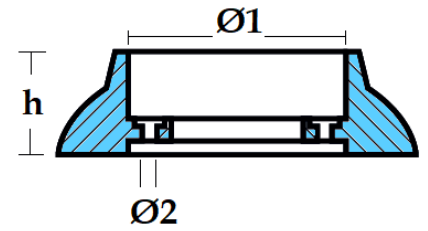
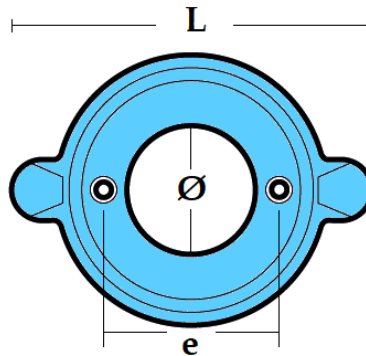


Dérive longue BMW MARK 2 (2762-1332-365)

Référence	L	l	Ø	Ø1	Ø2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMBMW006Z	142	107	65	22	3/8" UNC	0.60	<input type="checkbox"/>	



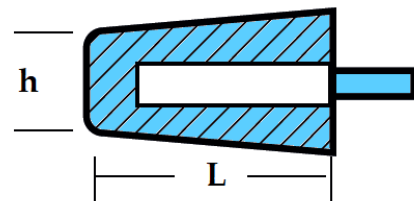
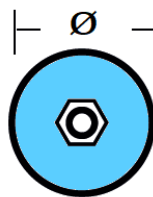
❖ 2-BUKH



Collerette BUKH DV10, DV20, DV36, DV48 (B00E5829)

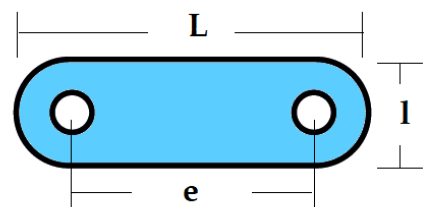
Référence	L	e	h	Ø	Ø1	Ø2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMBUK003Z	140	68	40	50	80	6.5	0.88	<input type="checkbox"/>	

❖ 3-HAMILTON

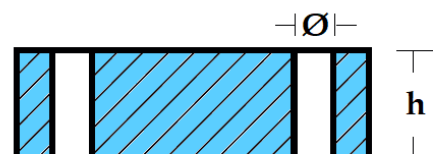


HAMILTON Jet HJ363/391 (111644)

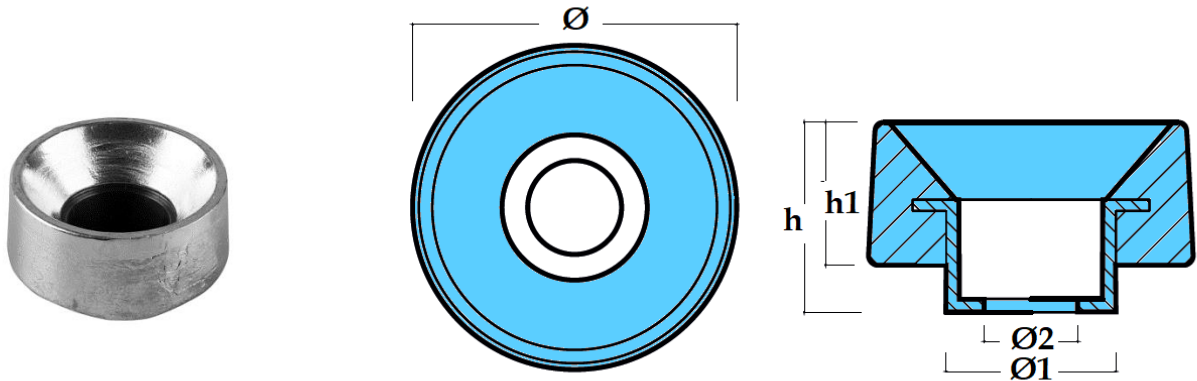
Référence	L	h	Ø	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMHAM001Z	70	22	40	0.325	<input type="checkbox"/>	



Hamilton Jet HJ274; HJ322; HJ362 (103359)

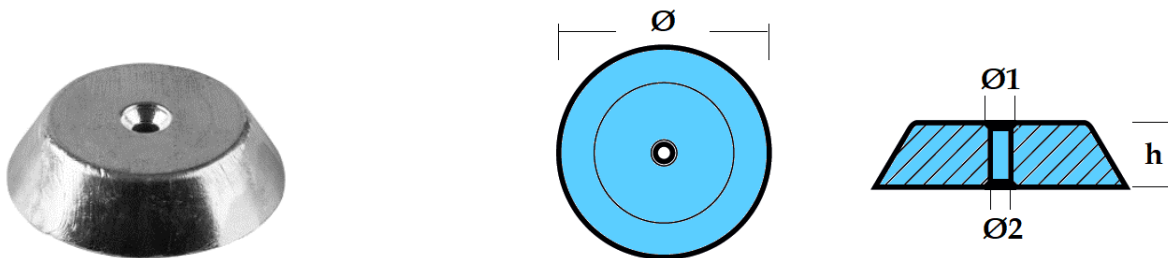


Référence	L	l	h	∅	e	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMHAM002Z	80	24	25	10.5	57	0.235	<input type="checkbox"/>	



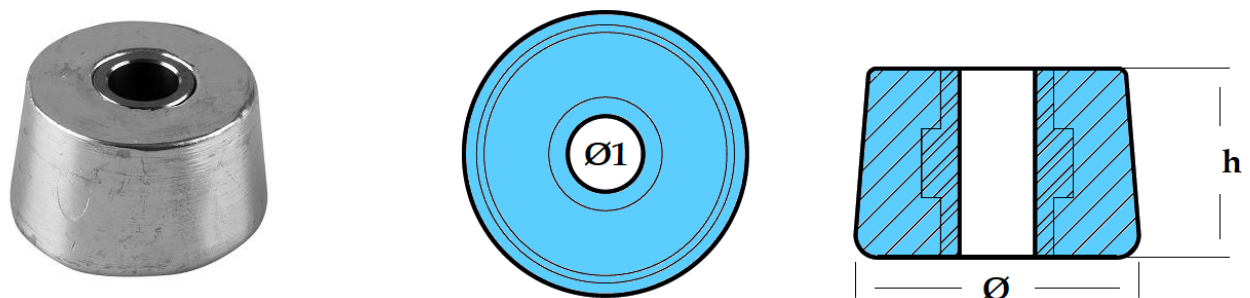
Hamilton Jet HJ391 (105764)

Référence	h	H1	∅	∅1	∅2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMHAM004Z	42	32	72	38	21	0.60	<input type="checkbox"/>	



HAMILTON Jet HJ273/274/291; HJ321/322/362/363; HJ402/422 (102185)

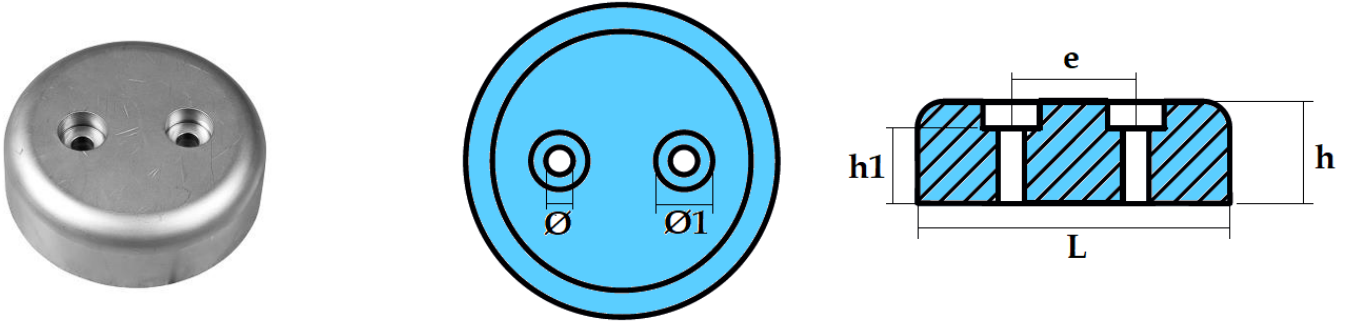
Référence	h	∅	∅1	∅2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMHAM005Z	25	98	16	8.5	0.235	<input type="checkbox"/>	



HAMILTON Jet HJ274/292/362 (112657 – 203131)

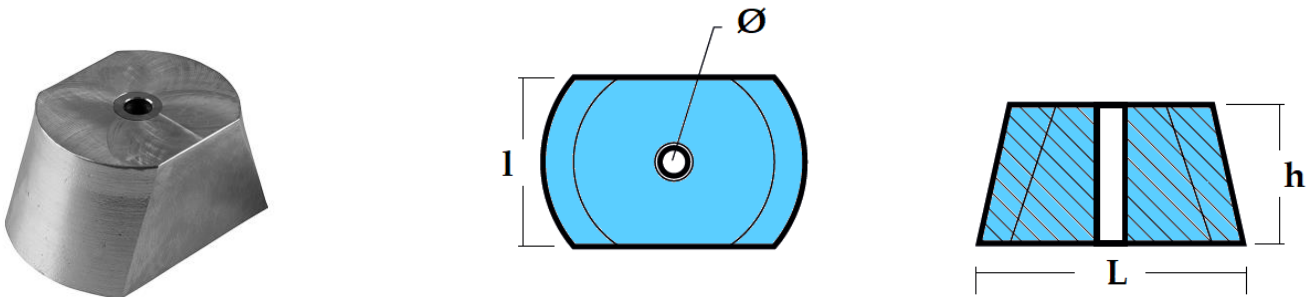


Référence	h	\varnothing	$\varnothing 1$	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMHAM006Z	25	38	10.5	0.150	<input type="checkbox"/>	



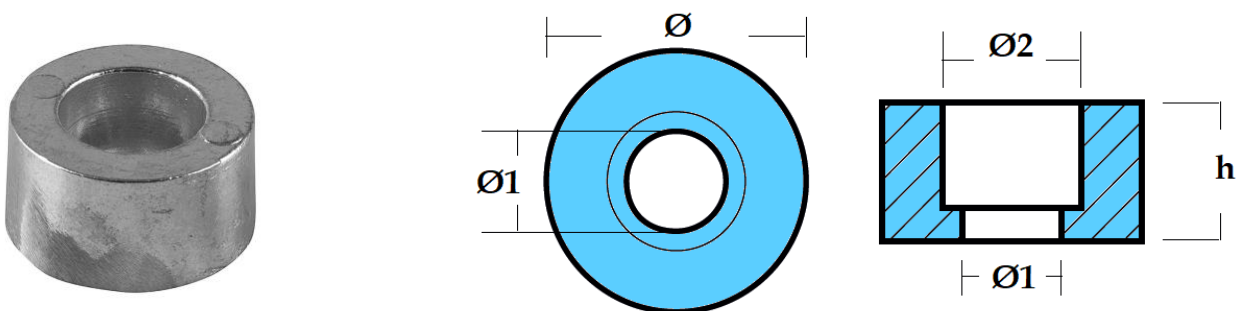
HAMILTON Jet HJ362/363/391/402; HM422 (103862 – 203121)

Référence	L	h	h1	\varnothing	$\varnothing 1$	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMHAM007Z	175	57	42	15	32	8.5	<input type="checkbox"/>	



HAMILTON Jet HM461 (107890-203127)

Référence	L	l	h	\varnothing	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMHAM008	100	63	51	10.50	1.685	<input type="checkbox"/>	

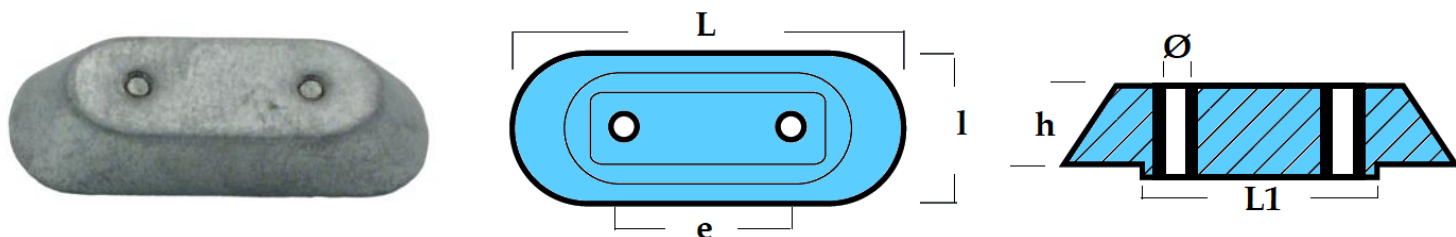


HAMILTON Jet HJ291; HJ362 (105447- 203125)



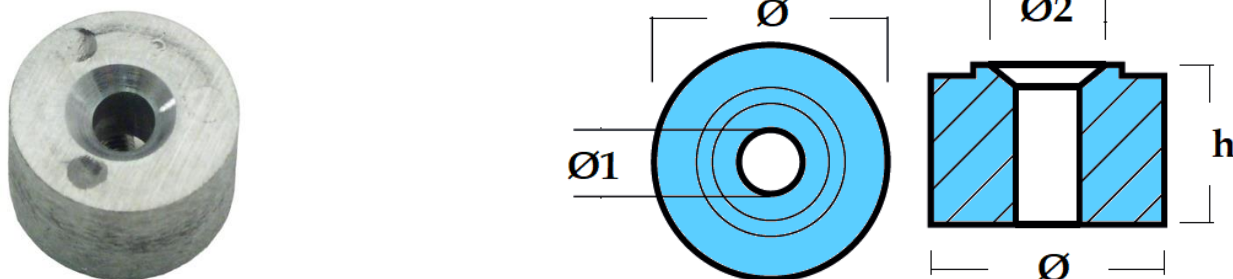
Référence	ZC	L	l	h	∅	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMHAM009Z		100	63	51	10.50	0.22	<input type="checkbox"/>	

❖ 4-HONDA



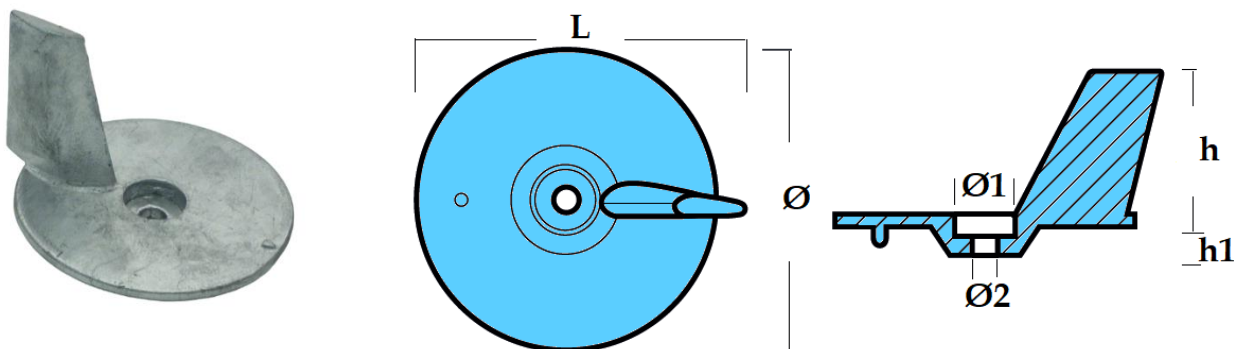
Plaquette hors-bord HONDA (41106-ZV4-650)

Référence	ZC	L	L1	e	l	h	∅	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMHON001Z		62	40	26	25	14	6	0.08	<input type="checkbox"/>	



Rondelle HONDA- ∅ 24 mm (41106-ZW-000)

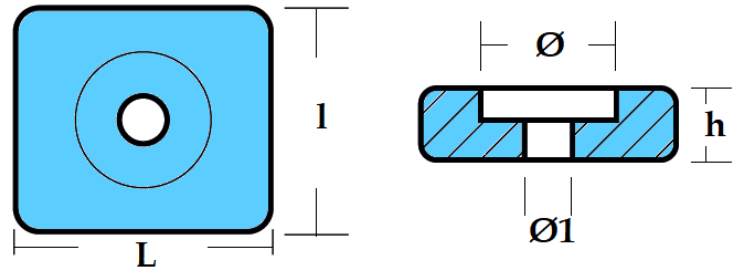
Référence	ZC	h	∅	∅1	∅2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMHON002Z		15	24	6.5	12	0.04	<input type="checkbox"/>	



Dérive HONDA (06412-ZV5-00)



Référence	ZC	L	h	h1	∅	∅1	∅2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMHON004Z		105	60	9	94	21	9	0.32	<input type="checkbox"/>	

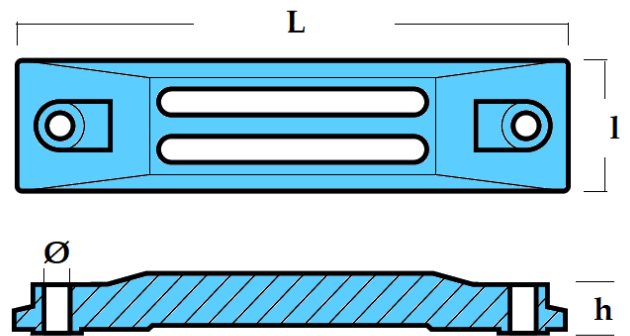


Petite Plaque pour support et carter moteur HONDA (41106-ZW9-000)

Référence	ZC	L	h	l	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM9041Z0		32	8	28	18	6	0.05	<input type="checkbox"/>	

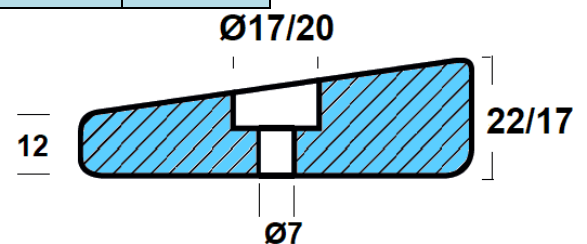
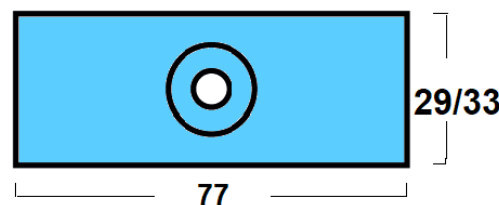


Plaque HONDA 25-50 cv (06411-ZV5-000)



Plaque HONDA 75-225 cv (06411-ZW1-000)

Références	ZC	L	h	l	∅	e	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMHON005Z		148	15	36	7	127	0.38	<input type="checkbox"/>	
CXMHON006Z		225	15	50	6	202	0.89	<input type="checkbox"/>	
CXM6041A0	AL	225	15	50	6	202	0.34	<input type="checkbox"/>	

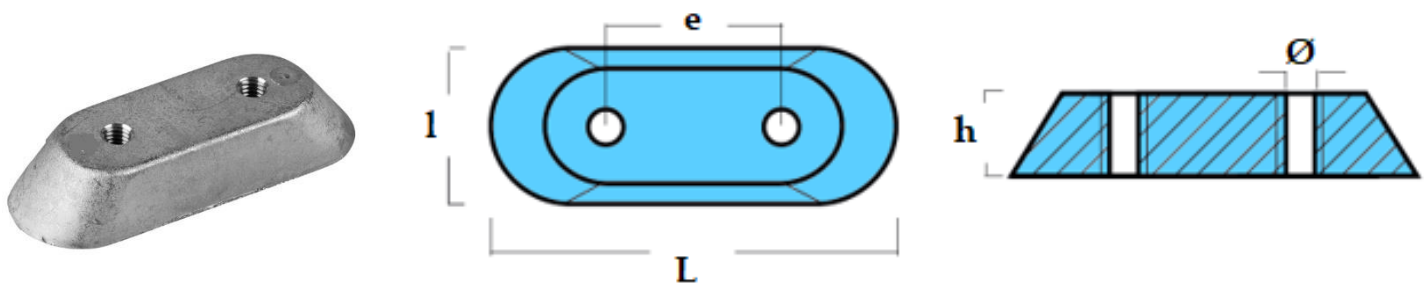


Plaque pour embase HONDA 25-50cv (41109-ZW1-B03) HONDA 75-225 cv (41109-ZW1-003)

Références	ZC	L	h	h1	l	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMHON007Z		77	22	12	36	17	7	0.255	<input type="checkbox"/>	
CXMHON008Z		70	17		50	20	7	0.220	<input type="checkbox"/>	
CXM7041A0Z		70	15		50	20	7	0.080	<input type="checkbox"/>	

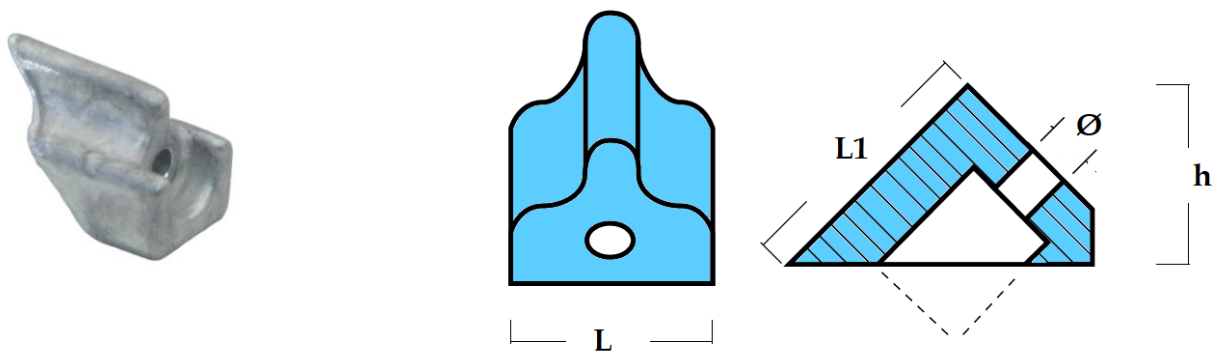
AL

❖ 5-JOHNSON-EVINRUDE-OMC



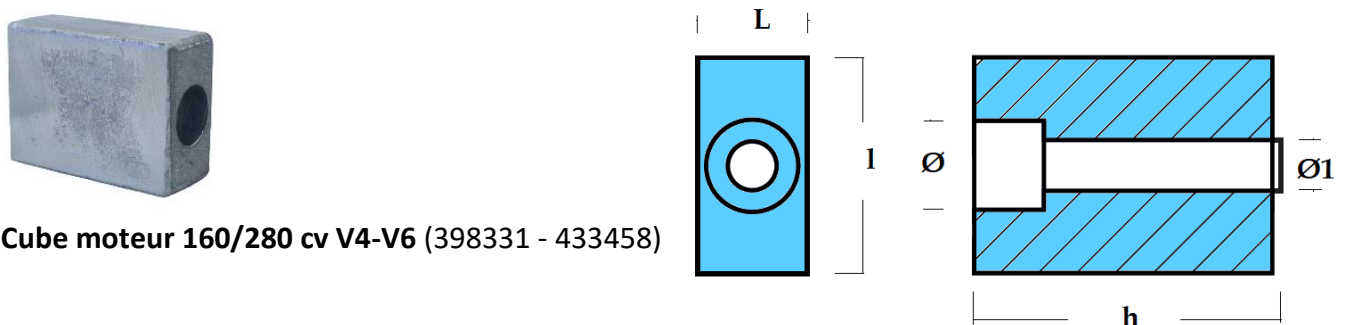
Plaquette hors-bord (173029-123009-327606)

Référence	ZC	L	l	h	e	∅	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO001Z		60	23	12	25	5	0.080	<input type="checkbox"/>	



Plaquette hors-bord nouveau modèle (432397 – 334451)

Référence	ZC	L	L1	h	∅	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO002Z		30	37	26	6.5	0.105	<input type="checkbox"/>	



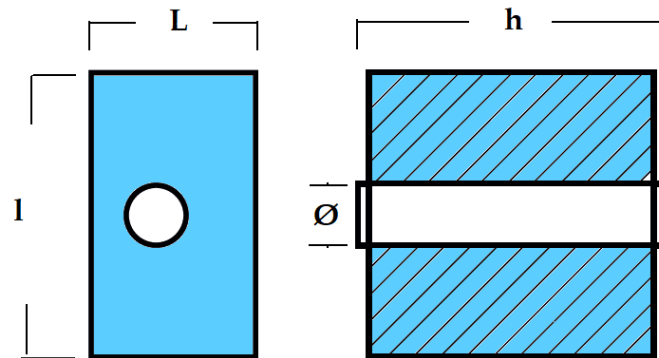
Cube moteur 160/280 cv V4-V6 (398331 - 433458)



Référence	ZC	L	l	h	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO003Z		23	43	58	16	8	0.340	<input type="checkbox"/>	

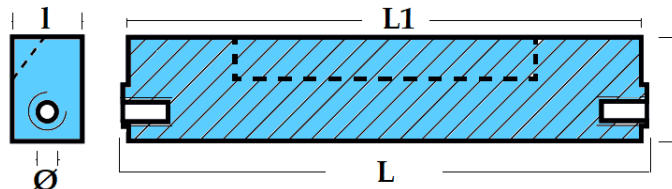


Cube moteur 50/140 cv (393023)



Références	ZC	L	l	h	Ø	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO004Z		25	40	41	8	0.23	<input type="checkbox"/>	
CXM7090A0		25	40	41	8	0.100	<input type="checkbox"/>	

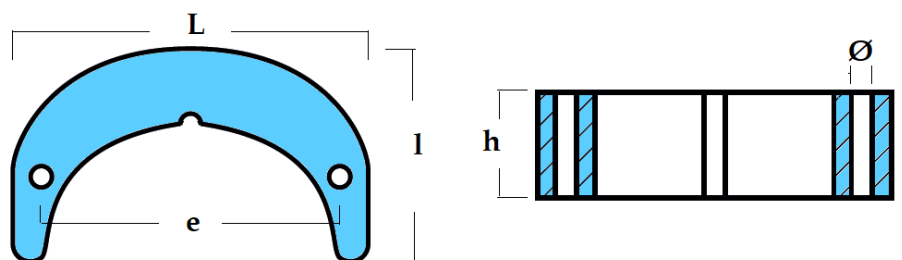
(AL)



Barreau 60-300 (5007089 - 433580)

Références	ZC	L1	l	h	Ø	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO005Z		172	165	21	34	5/16''UNC	0.84	<input type="checkbox"/>
CXM8190A0		172	165	21	34	5/16''UNC	0.280	<input type="checkbox"/>

(AL)



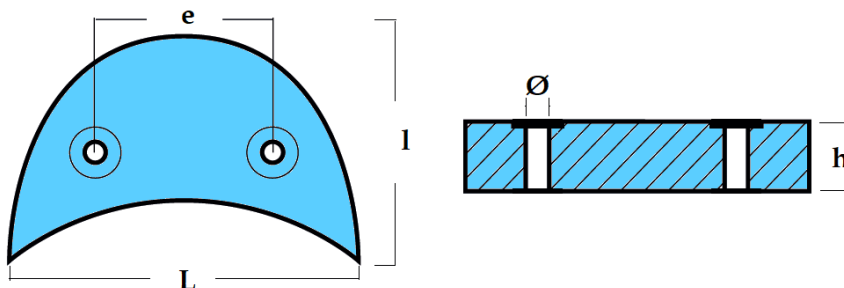
Plaque moteur 50/75 cv (392462)



Référence	ZC	L	l	h	e	Ø	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO006Z		102	63	32	74	7	0.690	<input type="checkbox"/>	



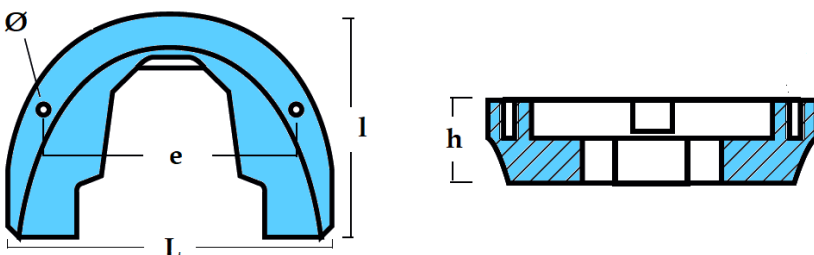
Plaque moteur 90/140 cv (392123)



Référence	ZC	L	l	h	e	Ø	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO007Z		116	77	23	63	6.5	0.795	<input type="checkbox"/>	



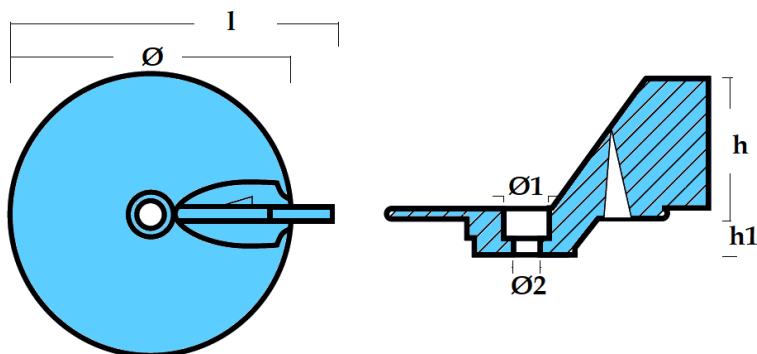
Plaque moteur in bord 90 cv (983494)



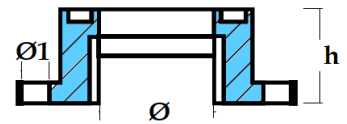
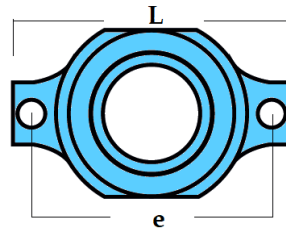
Référence	ZC	L	l	h	e	Ø	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO008Z		145	104	25	113	1/4" UNC	0.710	<input type="checkbox"/>	



Dérive 55cv (338742)

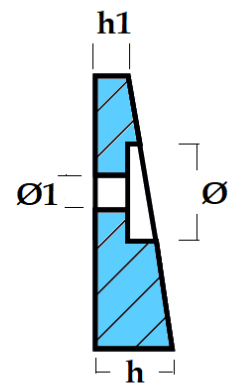
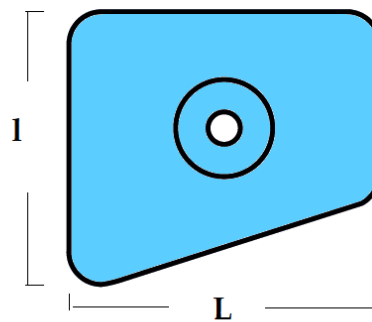


Référence	ZC	l	h	h1	∅	∅1	∅2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO009Z		130	60	13	110	18	11	0.40	<input type="checkbox"/>	



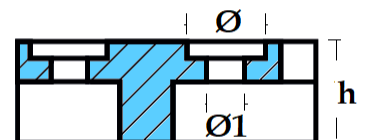
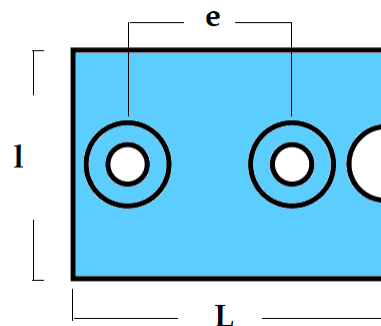
Collerette 40-50 cv (1990-2005)

Référence	ZC	L	h	e	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO010Z		77	27	65	26	8	0.150	<input type="checkbox"/>	



Double plaque 70-120 cv et + (434029)

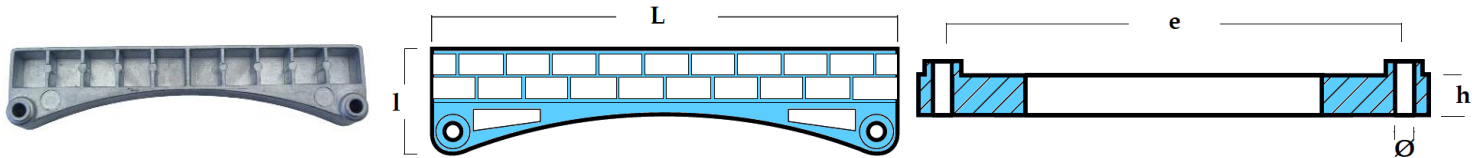
Référence	ZC	L	l	h	h1	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO011Z		49	41	12	6	14	6	0.190	<input type="checkbox"/>	



Diabolo 70/120 cv et + (431708)

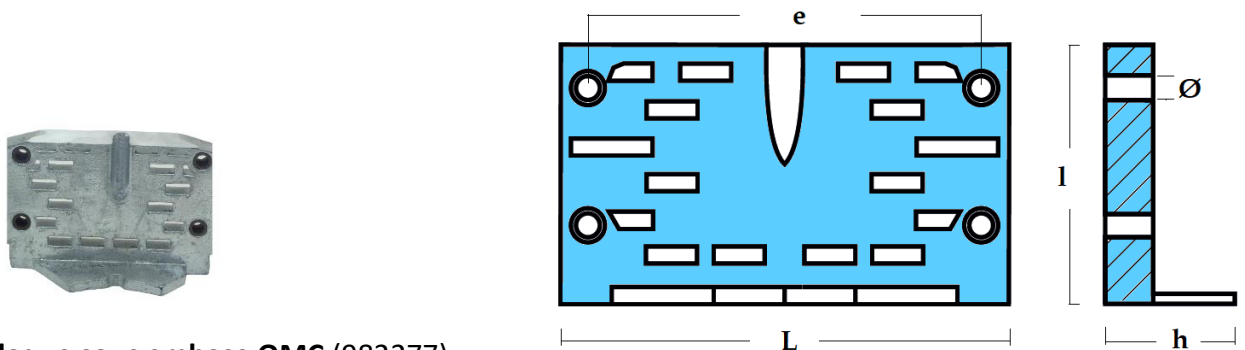


Référence	ZC	L	l	h	e	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO012Z		75	50	22	40	18	8.5	0.330	<input type="checkbox"/>	



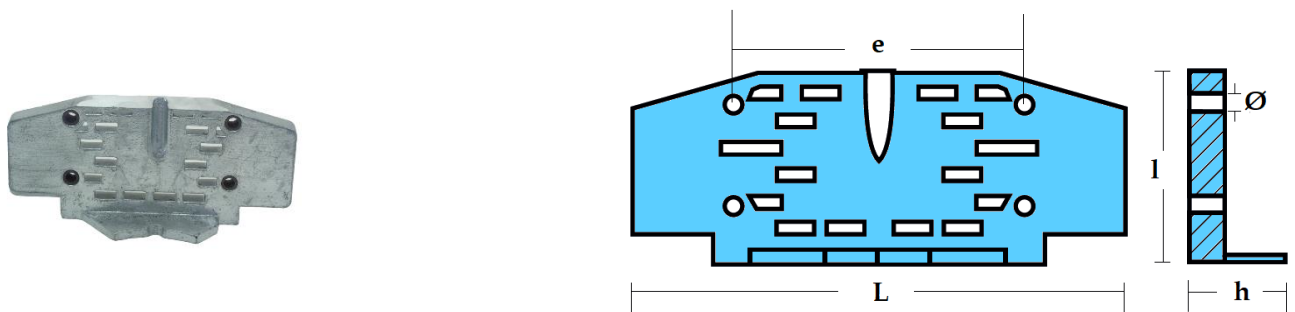
Barreau OMC 40-50 cv (976669)

Référence	ZC	L	l	h	e	Ø	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO013Z		193	43	17	177	7	0.435	<input type="checkbox"/>	



Plaque sous embase OMC (982277)

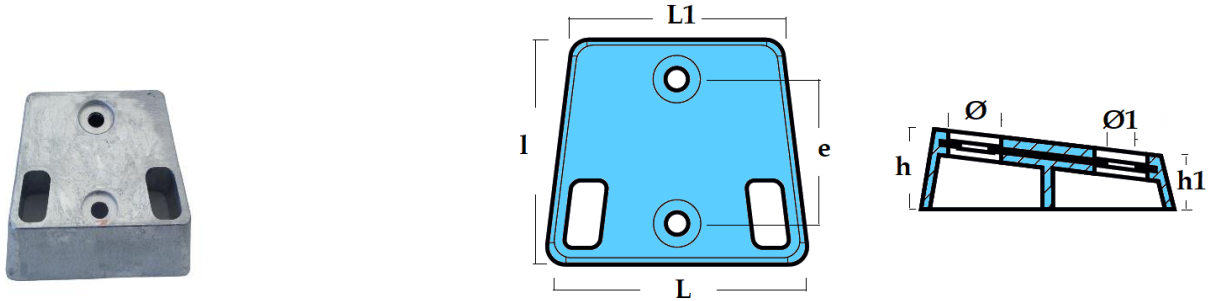
Référence	ZC	L	l	h	e	Ø	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO014Z		117	80	38	101	7	0.860	<input type="checkbox"/>	



Plaque sous embase OMC grand modèle (982438)

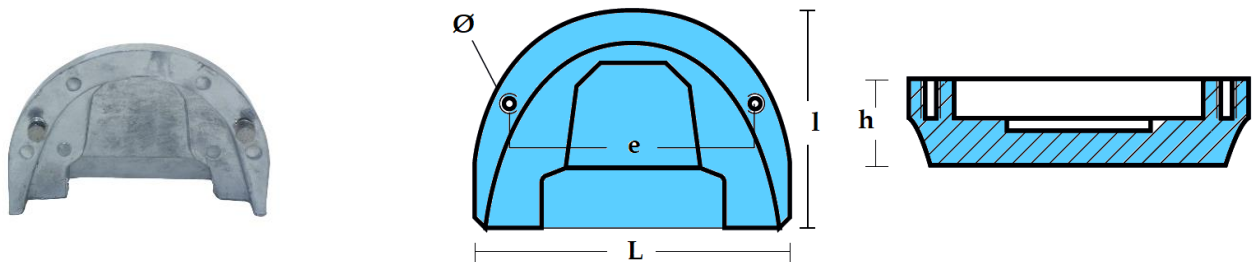


Référence	ZC	L	l	h	e	∅	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO015Z		185	80	38	101	7	1.230	<input type="checkbox"/>	



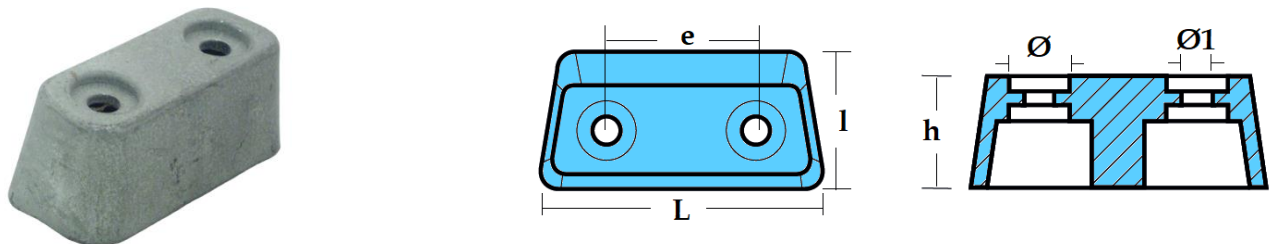
Plaque embase Cobra 130/385 cv (983952-984547)

Référence	ZC	L	L1	l	h	h1	e	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO016Z		110	85	95	30	19	56	20	10.5	1.185	<input type="checkbox"/>	



Plaque supérieure Cobra 130/385 cv (984513-3853818)

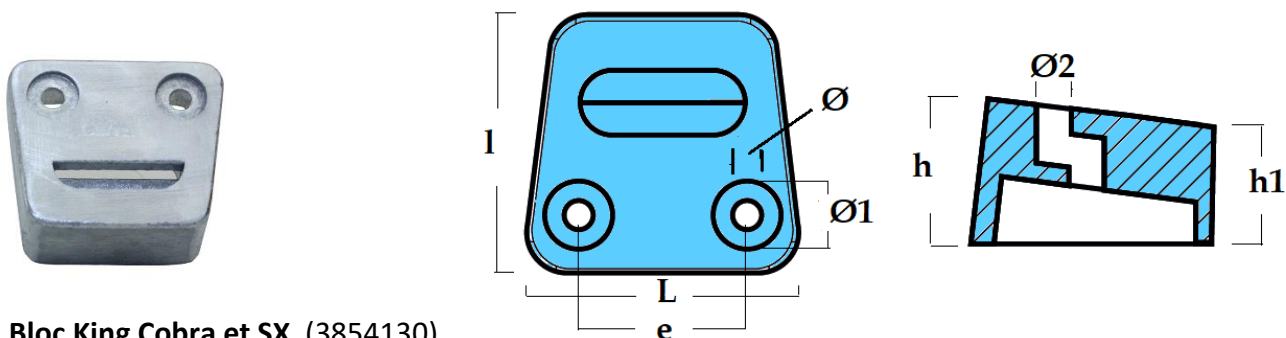
Référence	ZC	L	l	h	e	∅	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO017Z		145	100	25	113	1/4"UNC	1.08	<input type="checkbox"/>	



Plaque embase Cobra 1990 et après (986158-3853930)

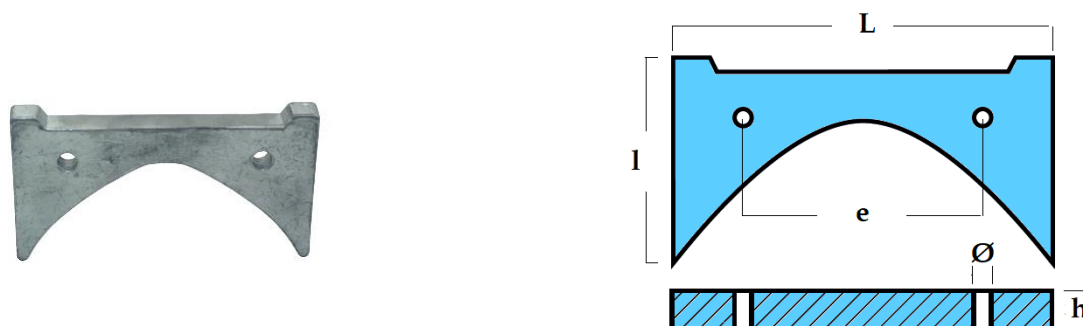


Référence	L	l	h	e	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO018Z	92	46	40	51	20	9.5	0.655	<input type="checkbox"/>	



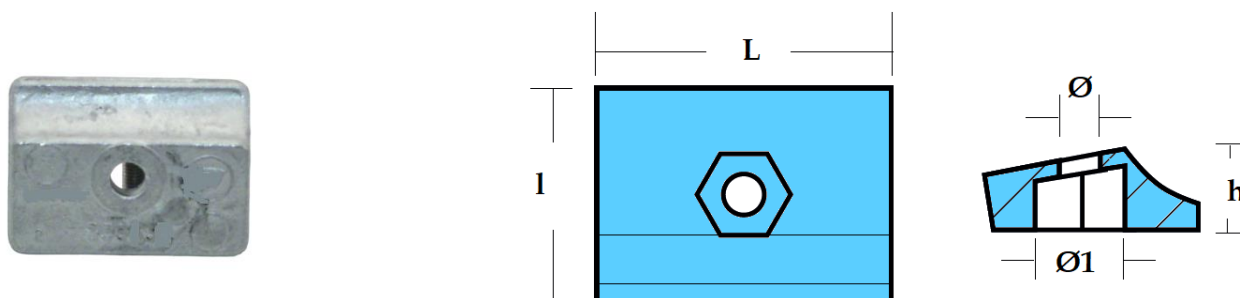
Bloc King Cobra et SX (3854130)

Référence	L	l	h	h1	e	Ø	Ø1	Ø2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO019Z	91	79	47	38	51	9	20	10	1.030	<input type="checkbox"/>	



Plaque moteur Cobra 5700 (987067-3854061)

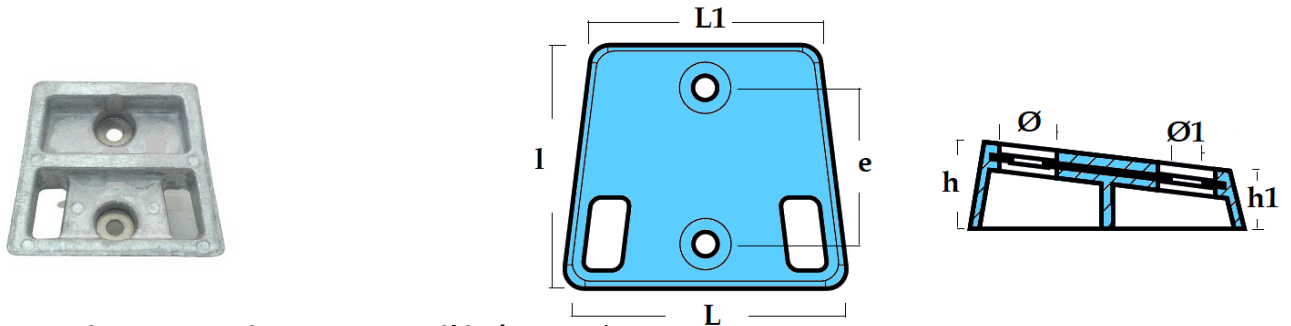
Référence	L	l	h	e	Ø	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO020Z	158	84	20	102	7	0.735	<input type="checkbox"/>	



Double plaque 8/9, 9/15 cv (338635)

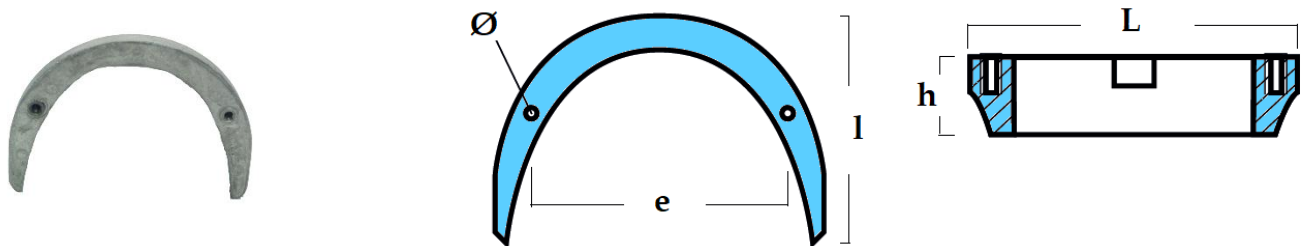


Référence	L	l	h	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO021Z	37	26	12	5	10	0.055	<input type="checkbox"/>	



Plaque Cobra sous embase petit modèle (984547)

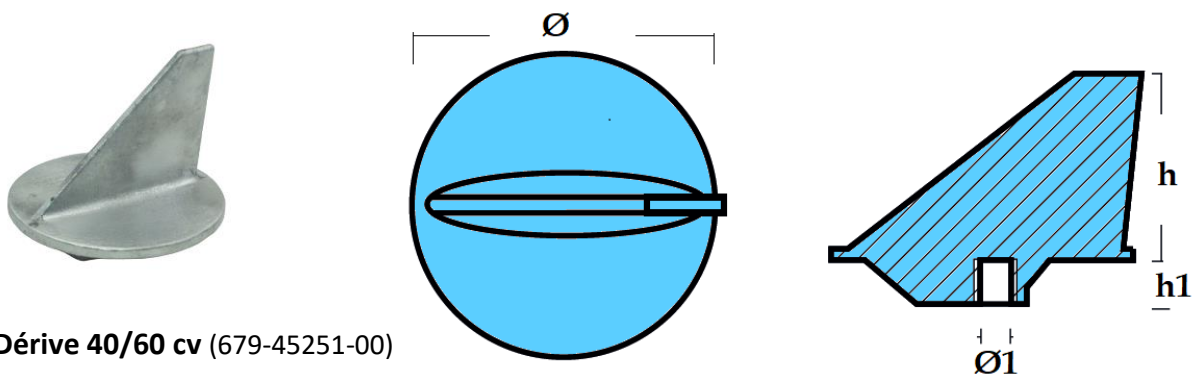
Référence	L	L1	l	h	h1	e	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO022Z	110	85	95	30	19	56	20	10.5	0.385	<input type="checkbox"/>	



Plaque 125 cv OMC Cobra

Référence	L	l	h	e	Ø	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMJEO024Z	145	104	25	113	1/4" UNC	0.750	<input type="checkbox"/>	

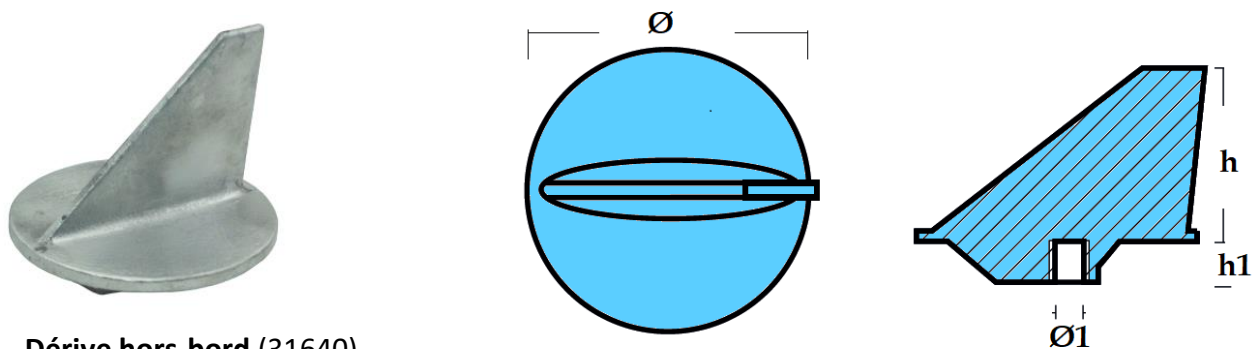
❖ 6-MERCURY-MERCUISER



Dérive 40/60 cv (679-45251-00)

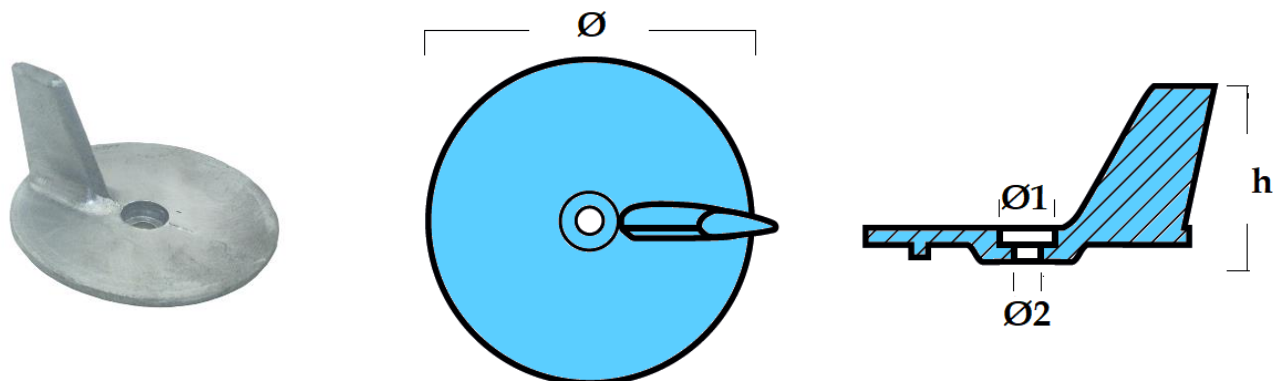


Référence	h	h1	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMRI004Z	61	19	91	10x1.25	0.435	<input type="checkbox"/>	



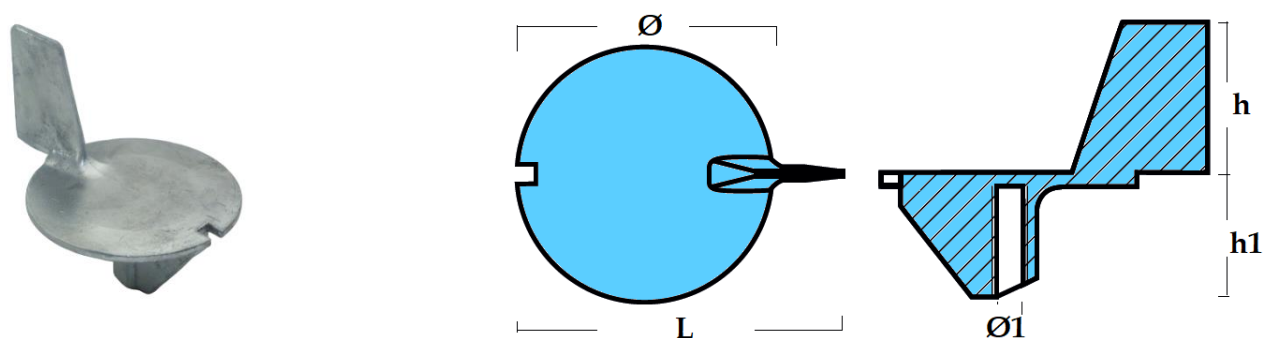
Dérive hors-bord (31640)

Référence	h	h1	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMRY001Z	61	19	91	7/16" UNC	0.435	<input type="checkbox"/>	



Dérive 25 cv (94286 T)

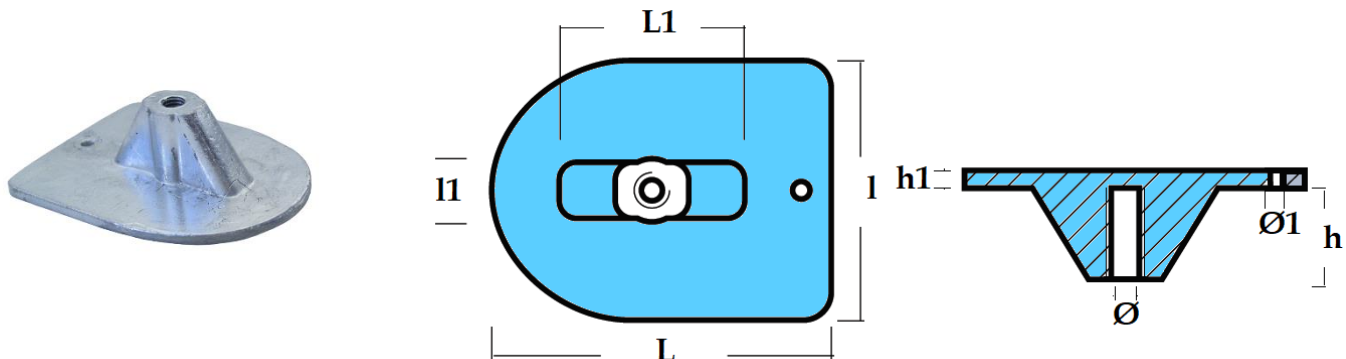
Référence	h	∅	∅1	∅2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMRY002Z	55	91.5	17	8.5	0.245	<input type="checkbox"/>	



Dérive 25 cv nouveau modèle –Après 1990 (984325)

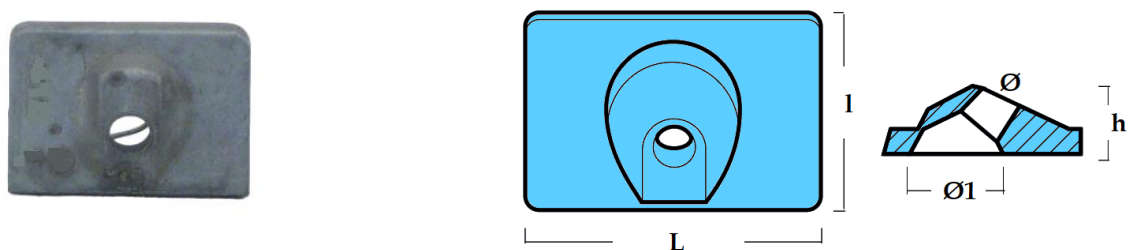


Référence	L	h	h1	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMRY003Z	114	53	43	90	8	0.370	<input type="checkbox"/>	



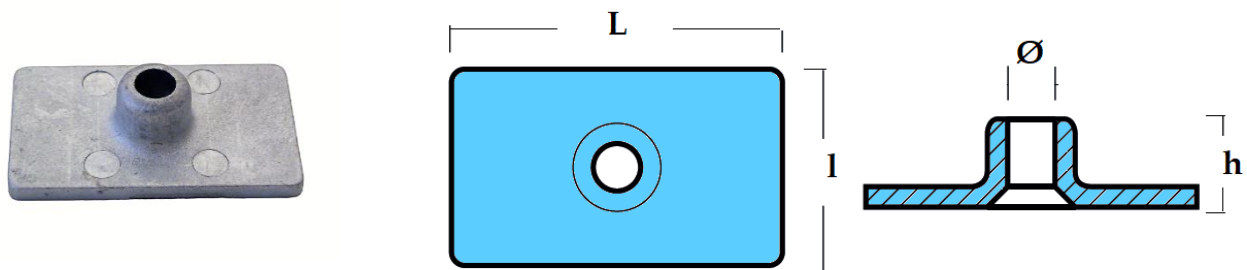
Plaque 20 cv (47820A1)

Référence	L	L1	l	l1	h	h1	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMRY004Z	97	53	74	18	26	5	5/16"UNC	5	0.330	<input type="checkbox"/>	



Plaque 9.9 cv (42121A2)

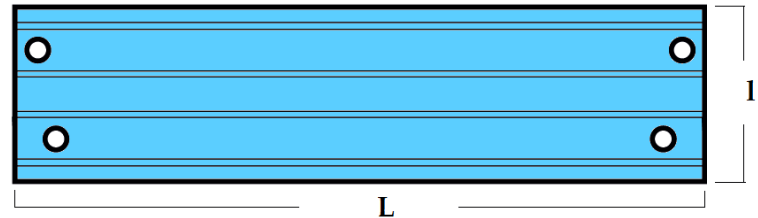
Référence	L	l	h	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMRY005Z	42	29	10	7	14	0.035	<input type="checkbox"/>	



Plaquette avant 1987 (85824A3)

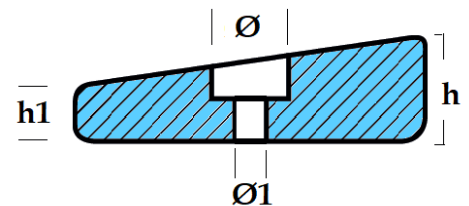
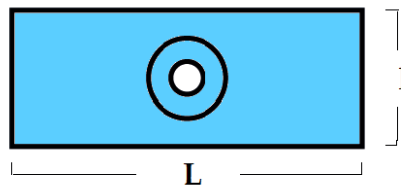


Référence	ZC	L	l	h	∅	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMRY006Z		49	29	13	7	0.035	<input type="checkbox"/>	



Plaque hors-bord 40/60 cv (818298)

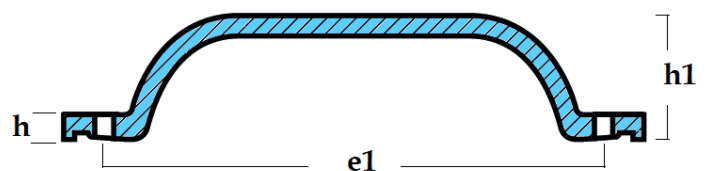
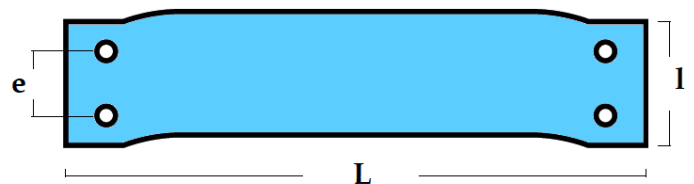
Référence	ZC	L	l	h	∅	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMRY007Z		195	52	12	7	0.590	<input type="checkbox"/>	



Plaque pour embase type 75- (826134)

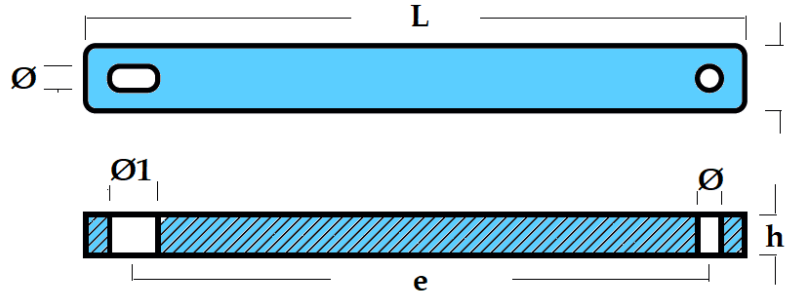
Références	ZC	L	l	h	h1	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMRY008Z		77	30	22	12	17	7	0.260	<input type="checkbox"/>	
CXM5280A0		77	30	22	12	14	7	0.090	<input type="checkbox"/>	

AL



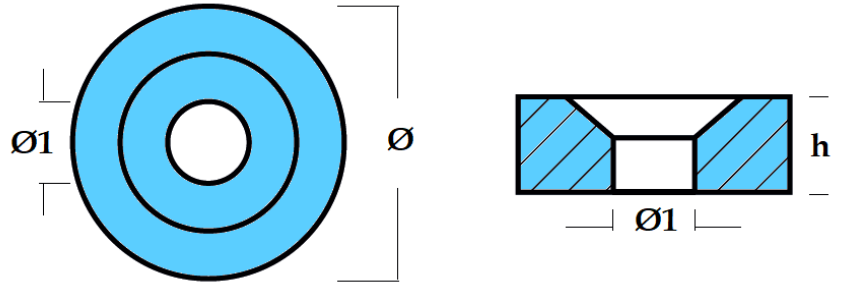
Plaque 150 cv et + (89949)

Référence	L	l	h	h1	e	e1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMRY009Z	280	60	10	60	30	240	1.100	<input type="checkbox"/>	



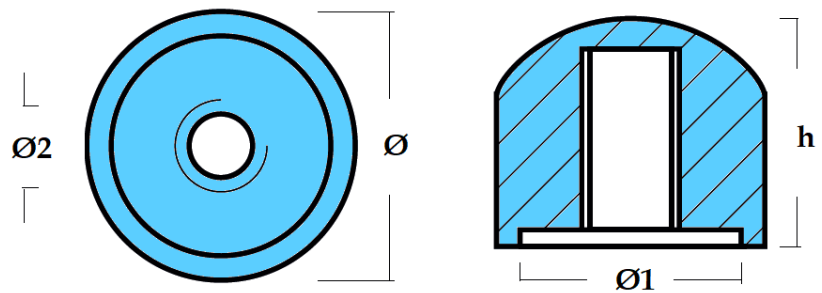
Barreau 30/50 cv (825271)

Référence	L	l	h	e	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMRY010Z	194	19	12	166	7	14	0.300	<input type="checkbox"/>	



Rondelle Ø 20 mm (823912) / Rondelle Ø 24 mm (823913)

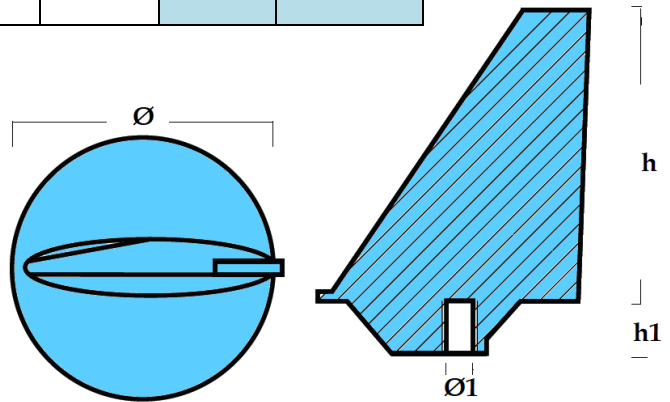
Références	h	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMRY011Z	7	20	6.5	0.015	<input type="checkbox"/>	
CXMMRY012Z	7	24	7	0.020	<input type="checkbox"/>	



Ecrou de bouclier (55989)

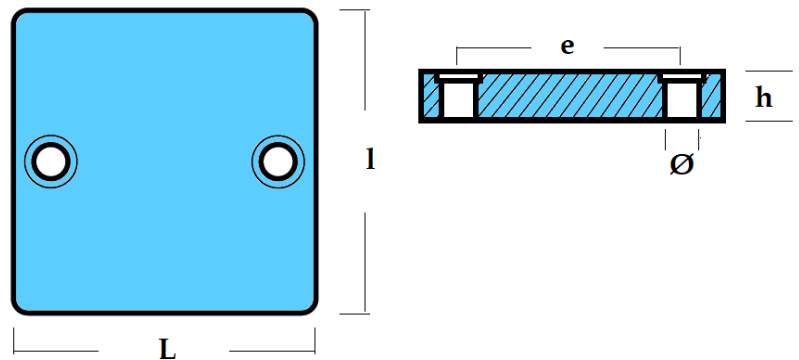


Référence	h	Ø	Ø1	Ø2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMER001Z	30	31	28	1/2" UNC	0.0110	<input type="checkbox"/>	



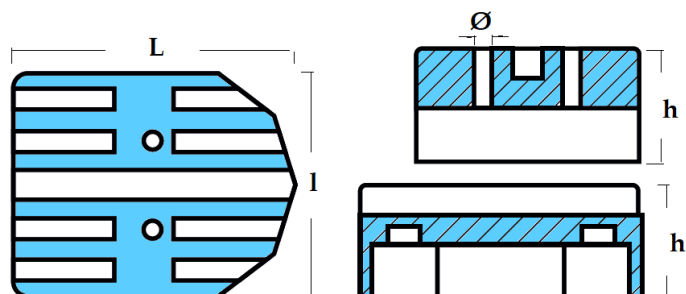
Dérive longue In-bord 80/140 cv (34127)

Référence	h	h1	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMER002Z	61	19	91	7/16" UNC	0.590	<input type="checkbox"/>	



Plaque carrée sans vis (34762)

Référence	L	l	h	e	Ø	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMER003Z	64	64	10	50	6.5	0.280	<input type="checkbox"/>	



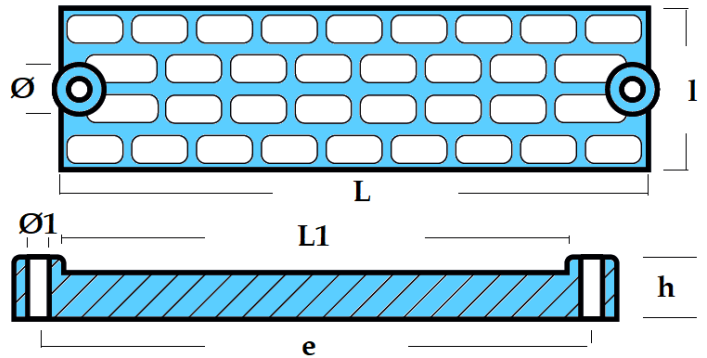
Bloc Alpha One Bravo (43994)



Référence	L	l	h	∅	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMER004Z	103	78	38	6.5	1.030	<input type="checkbox"/>	



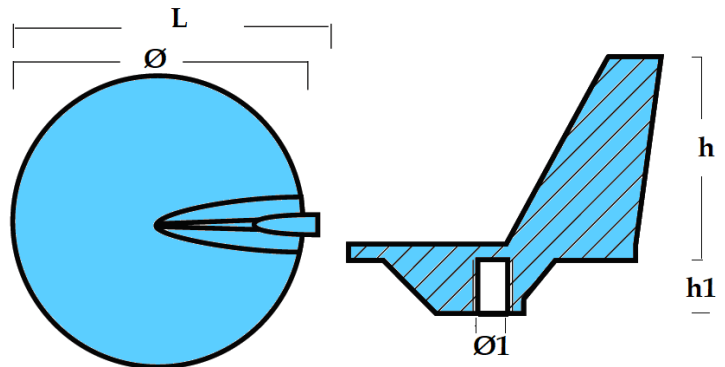
Plaque sans vis (43396)



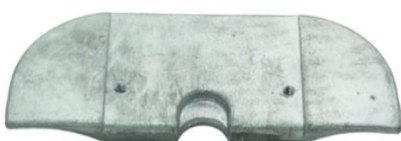
Référence	L	L1	l	h	e	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMER005Z	194	158	52	20	117	16	7	0.655	<input type="checkbox"/>	



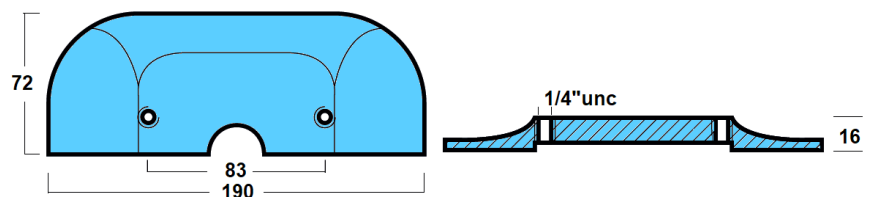
Bloc Alpha One Bravo (46399)



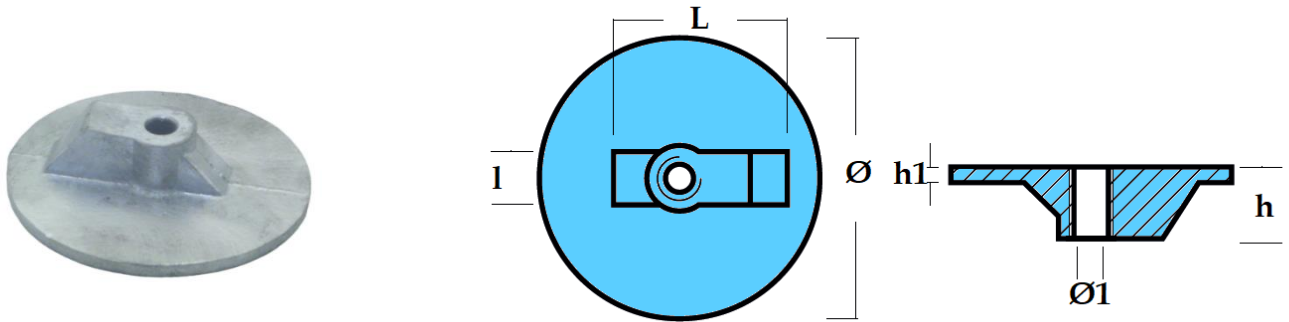
Référence	L	h	h1	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMER006Z	100	187	65	91	7/16" UNC	0.385	<input type="checkbox"/>	



Plaque Alpha One (821629)

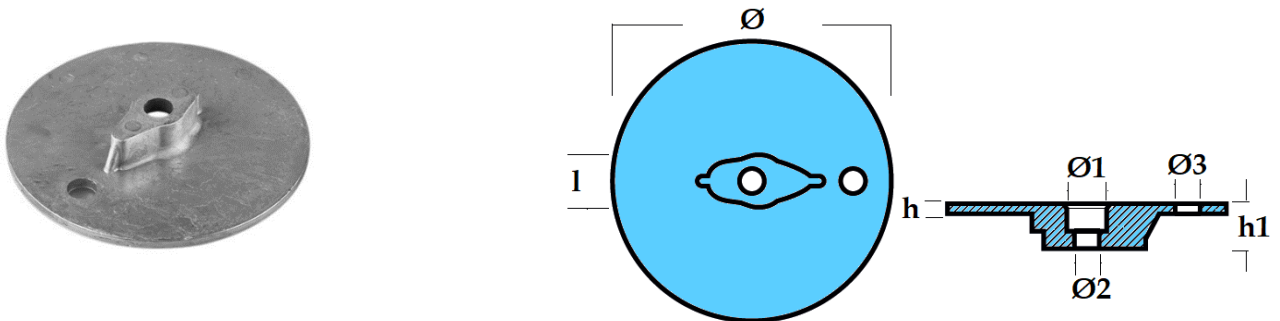


Référence	L	l	h	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMER007Z	190	72	16	83	1/4 'UNC	0.975	<input type="checkbox"/>	



Anode ronde hors-bord avec filetage (762145; 76214-5; 76214Q5; 76214T1)

Référence	L	l	h	h1	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMER008Z	58	21	24	5	92	7/16'' UNC	0.300	<input type="checkbox"/>	

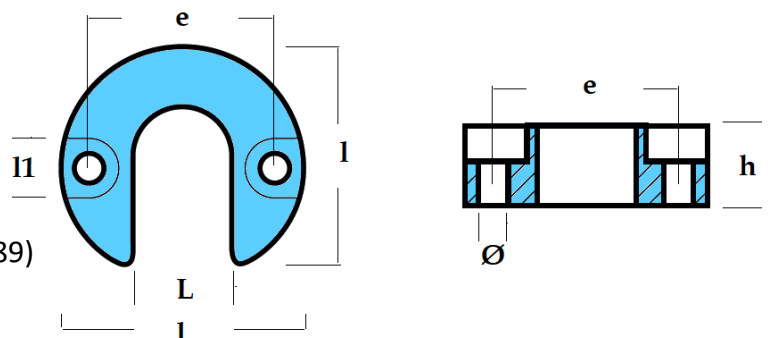


Anode ronde hors-bord sans filetage (76214T1)

Référence	l	h	h1	∅	∅1	∅2	∅3	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMER009Z	21	4	18	113	17	11	11	0.310	<input type="checkbox"/>	

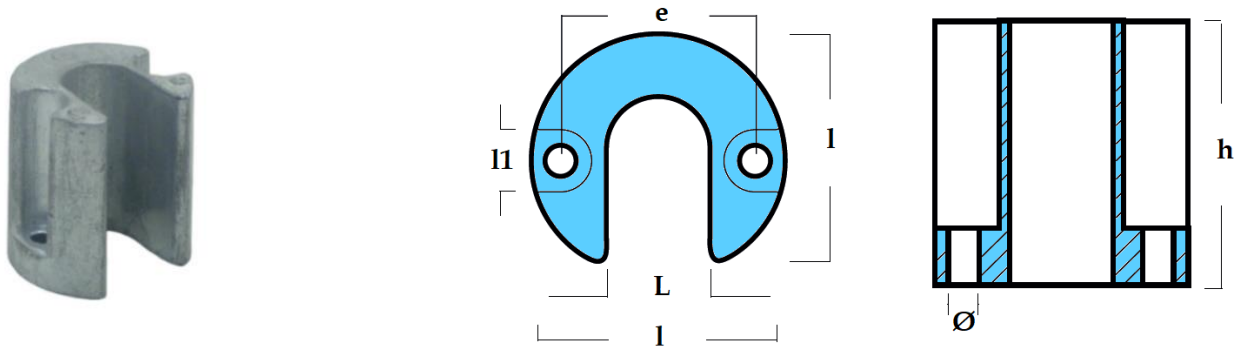


Vérin petit modèle moteur Alpha One (806189)



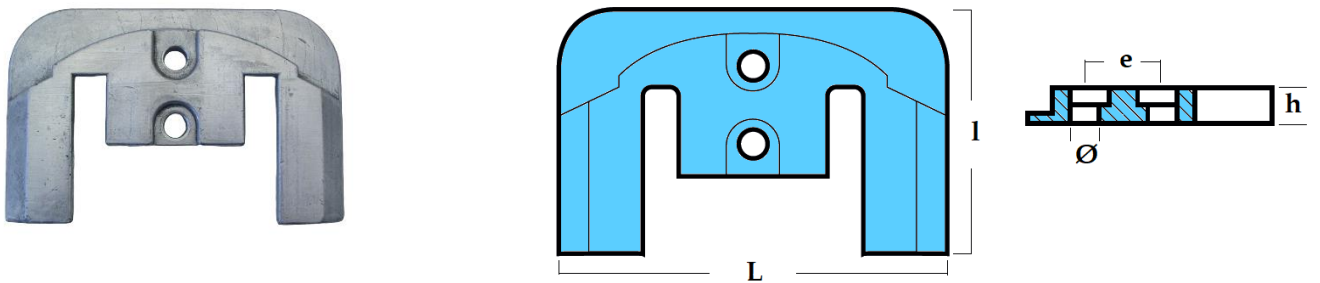
Références	L	l	l1	h	e	∅	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMER010Z	21	49	12	16	38	5.50	0.100	<input type="checkbox"/>	
CXM7180A0	21	49	12	16	38	5.50	0.040	<input type="checkbox"/>	

AL



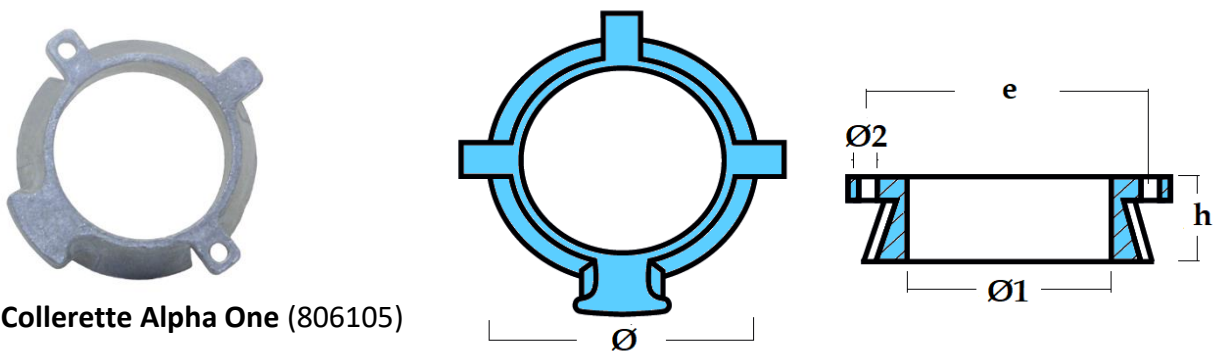
Vérin grand modèle moteur Alpha One (806190)

Référence	L	l	l1	h	e	∅	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMER011Z	21	49	12	51	38	5.50	0.315	<input type="checkbox"/>	



Plaque Bravo (821630)

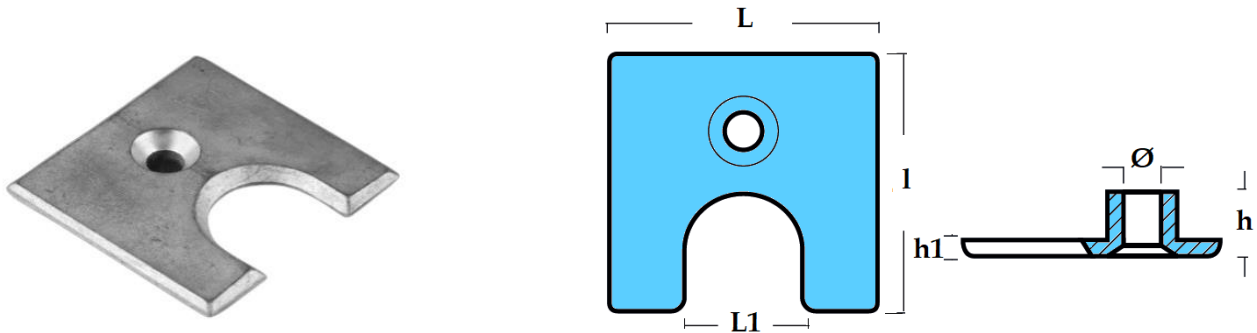
Référence	L	l	h	e	∅	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMER012Z	177	108	14	35	11	1.000	<input type="checkbox"/>	



Collerette Alpha One (806105)

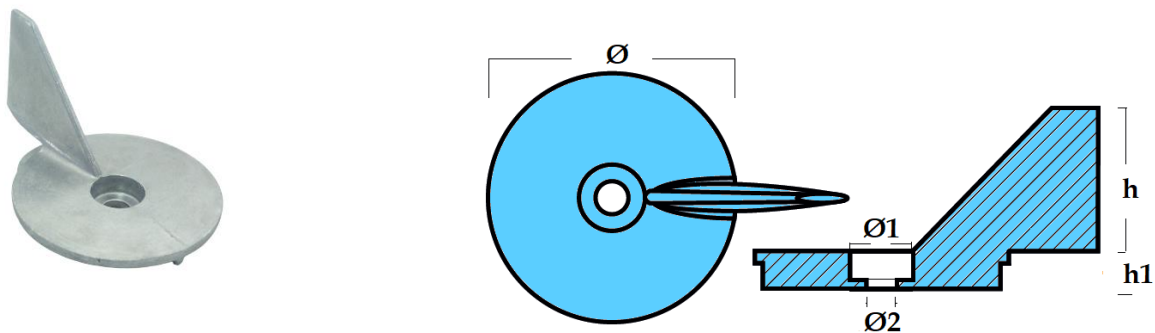


Références	h	e	∅	∅1	∅2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMER013Z	25	74	73	53	5.5	0.240	<input type="checkbox"/>	



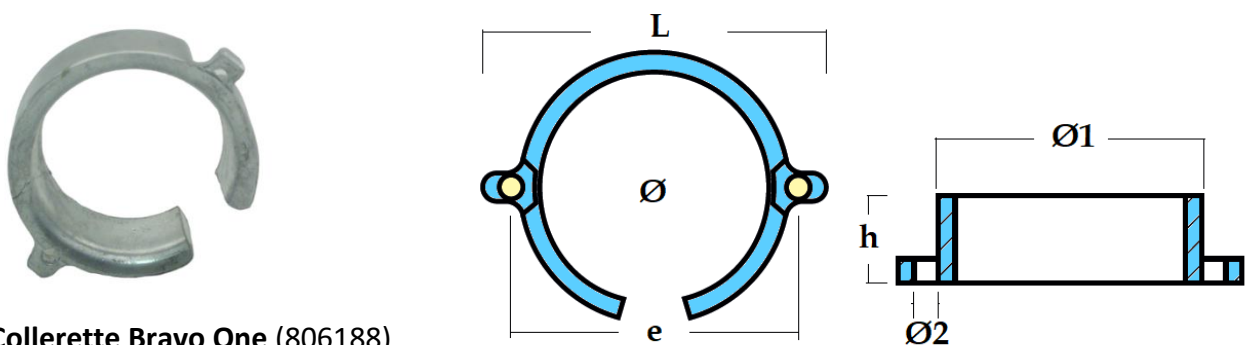
Plaquette 4.5/7 cv (09411)

Référence	L	L1	l	h	h1	∅	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMER014Z	50	22	48	12	3	7	0.050	<input type="checkbox"/>	



Dérive 60 cv (17264)

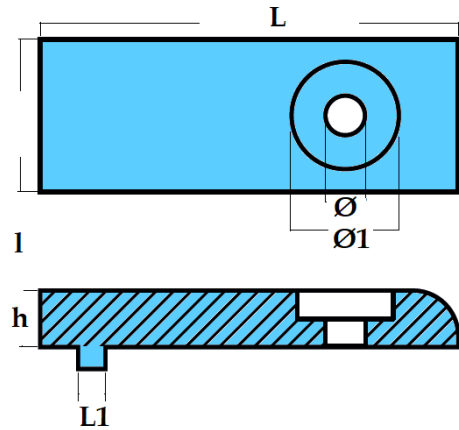
Référence	h	h1	∅	∅1	∅2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMER015Z	58	14	103	26	13	0.485	<input type="checkbox"/>	



Colletete Bravo One (806188)

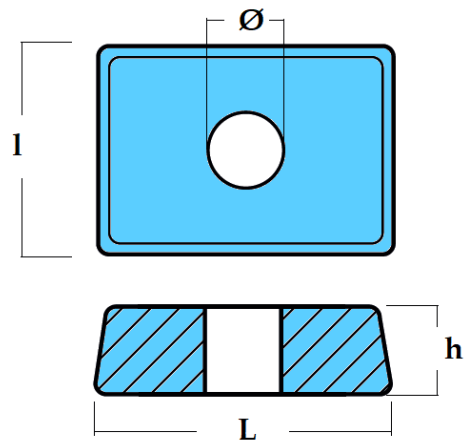


Référence	ZC	L	h	e	∅	∅1	∅2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMMER016Z		88	22	74	54	70	5.5	0.250	<input type="checkbox"/>	



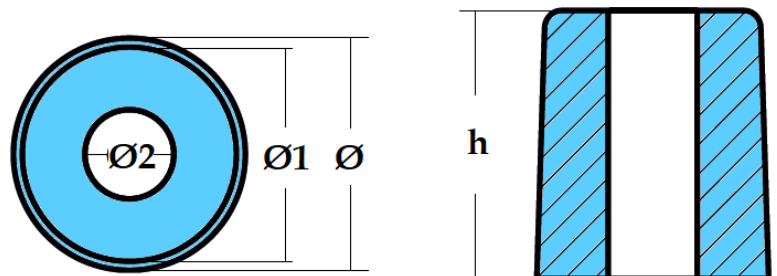
Plaque Moteur 4 temps Verado 6 cylindres (893404)

Référence	ZC	L	L1	l	h	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM3380Z0		74	5	24	10	7	19	0.120	<input type="checkbox"/>	



Plaque Moteur 4-9.9 cv (875208)

Références	ZC	L	l	h	∅	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM4380Z0		28	19	9	6.5	0.030	<input type="checkbox"/>	



Anode pour carter Mercury (825435)



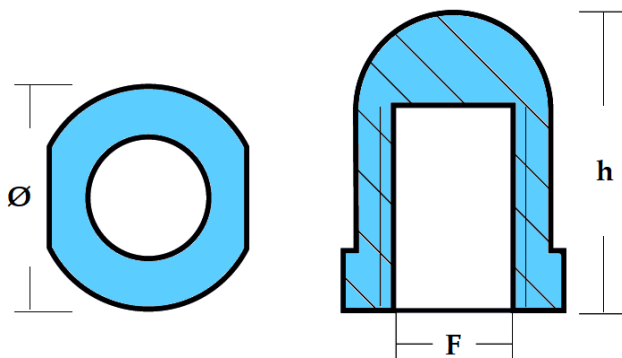
Références	h	∅	∅1	∅2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM4480Z0	16	13	12	5.5	0.010	<input type="checkbox"/>	
CXM4480A0	16	13	12	5.5	0.006		

AL

❖ 7-RENAULT-MARINE-COUACH



Ecrous d'hélice

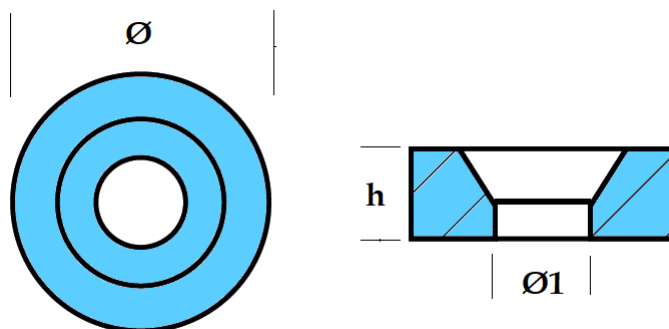


Références		F	H	∅	A cocher	Quantité
CXMRMC003Z	Ecrou 22/25 cv	16 x 200	12	27	<input type="checkbox"/>	
CXMRMC004Z	Ecrou 28/34 cv	20 x 250	11	35	<input type="checkbox"/>	
CXMRMC005Z	Ecrou 40 cv	28 x 200	9	40	<input type="checkbox"/>	

❖ 8-SUZUKI

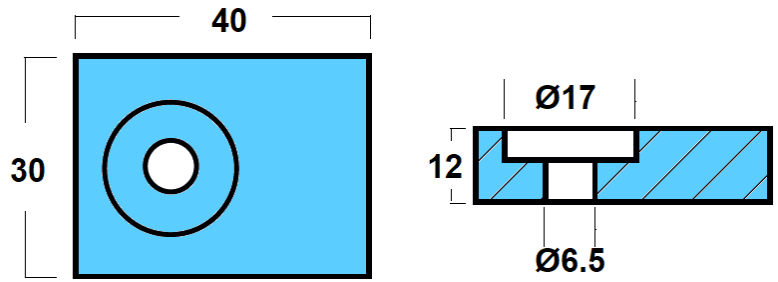


Rondelle (55320-93142)



Référence	h	∅	∅1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMSUZ001Z	7	20	6.5	0.010	<input type="checkbox"/>	

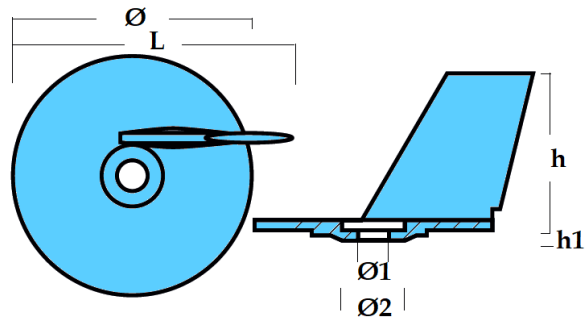




Plaque supérieure América (55320-95310)

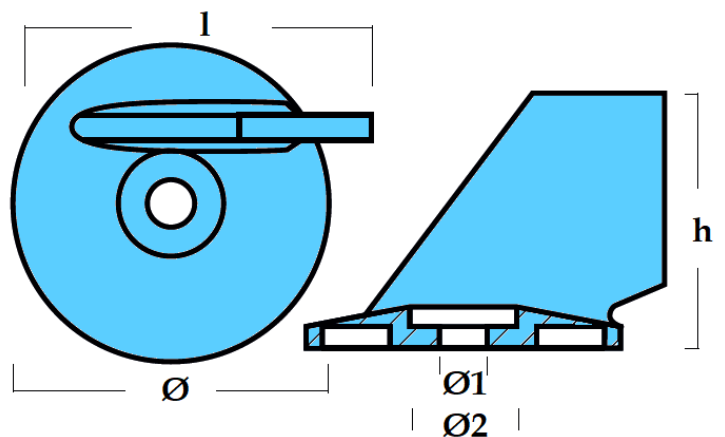
Références	ZC	L	l	h	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMSUZ002		40	30	12	17	6.5	0.085	<input type="checkbox"/>	
CXM4021A0		40	30	12	17	6.5	0.030	<input type="checkbox"/>	

AL



Dérive 20/25/30 cv 3 cylindres (55125-96310)

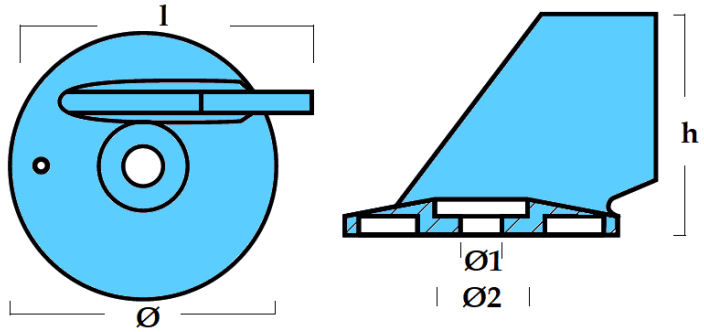
Référence	ZC	L	h	h1	Ø	Ø1	Ø2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMSUZ003Z		82	48	4	70	8.5	17	0.155	<input type="checkbox"/>	



Dérive 55/65 cv (55125-87E01)

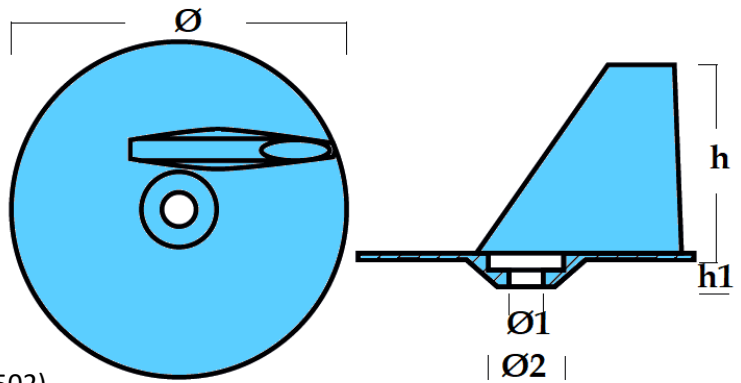


Référence	ZC	L	h	∅	∅1	∅2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMSUZ004Z		70	50	61	8.5	19	0.155	<input type="checkbox"/>	



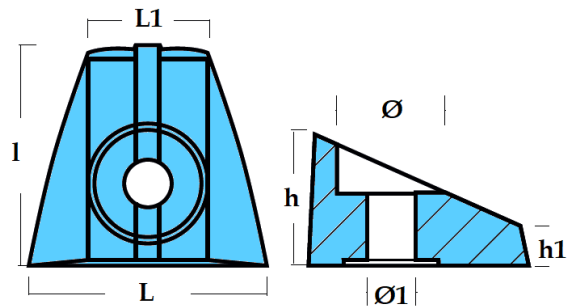
Dérive 75/85 cv (55125--96301)

Références	ZC	L	h	∅	∅1	∅2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMSUZ005Z		70	50	61	8.5	19	0.155	<input type="checkbox"/>	



Dérive 115/140 cv (1981-2001) (55125-94502)

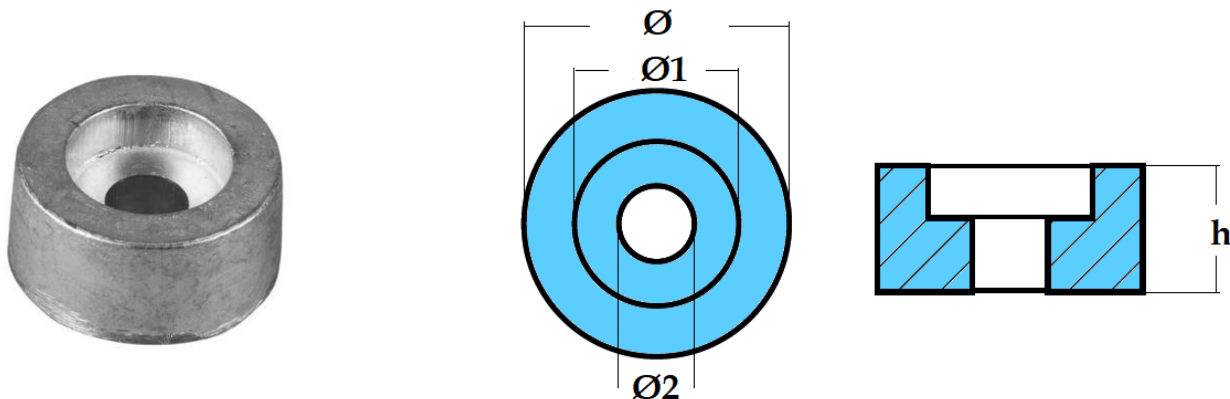
Référence	ZC	h	h1	∅	∅1	∅2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMSUZ006Z		59	8	98	11	21	0.290	<input type="checkbox"/>	



Plaquette hors-bord 4 et 5 cv (55320-98600)



Référence	ZC	L	L1	l	h	h1	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMSUZ007Z		41	21	38	23	8	18	7.5	0.100	<input type="checkbox"/>	

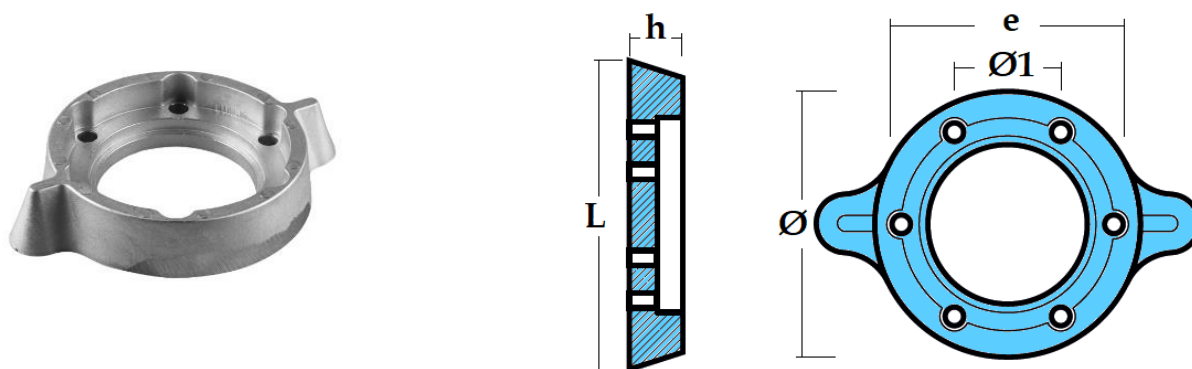


Rondelle pour moteurs hors-bord (55321-87J00)

Références	ZC	h	Ø	Ø1	Ø2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM3121Z0		10	21	13	6	0.020	<input type="checkbox"/>	
CXM3121A0		10	21	6	6	0.010	<input type="checkbox"/>	

AL

❖ 9-TECHNODRIVE



Collier Technodrive saildrive SP60

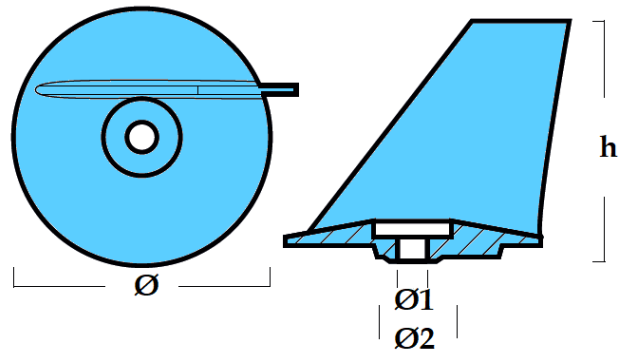
Références	L	h	e	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXM6152Z0	140	24	80	102	60	0.610	<input type="checkbox"/>	
CXM6152A0	140	24	80	102	60	0.240	<input type="checkbox"/>	

ZC

AL

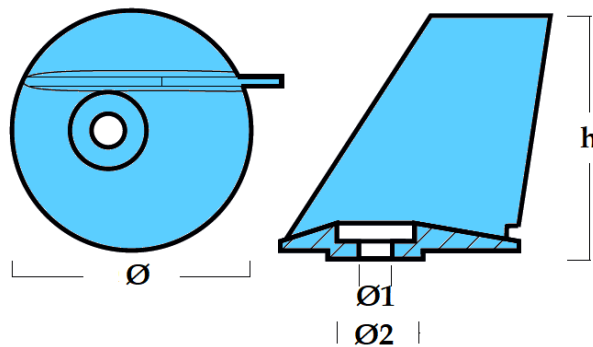


❖ 10-TOHATSU



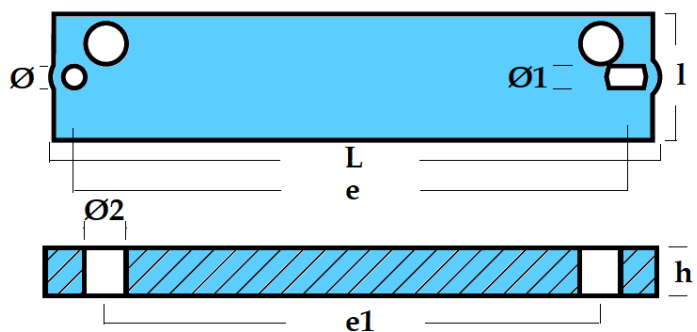
Dérive 25/50 cv (3C8-60217-1)

Référence	ZC	h	Ø	Ø1	Ø2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMTOA001Z		54	60	18	7	0.155	<input type="checkbox"/>	



Dérive 2 Tps M40C (338-60218-2)

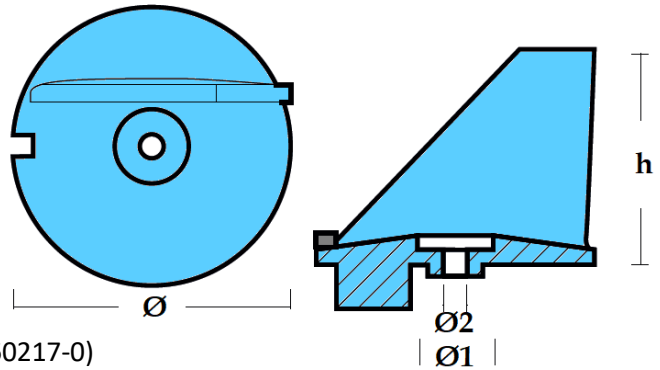
Référence	ZC	h	Ø	Ø1	Ø2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMTOA002Z		51	50	17	7	0.130	<input type="checkbox"/>	



Plaque 50/140 cv (3C7-60218-2)



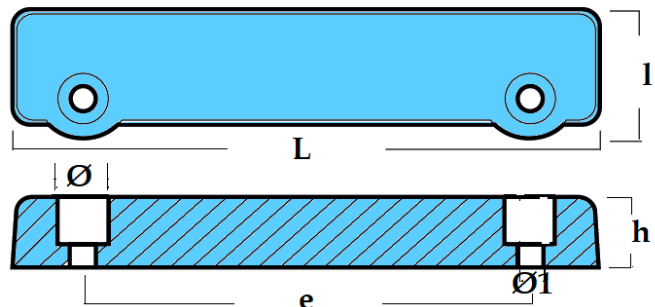
Références	L	l	h	e	e1	Ø	Ø1	Ø2	Poids Kg	A cocher	Quantité
ZC CXMTOA003Z	196	40	14	176	160	6.5	6.5x11	12	0.460	<input type="checkbox"/>	
AL CXM4521A0	196	40	14	176	160	6.5	6.5x11	12	0.200	<input type="checkbox"/>	



Dérive 2 Tps 25-50 Cv/4 Tps 25-30 cv (3B7-60217-0)

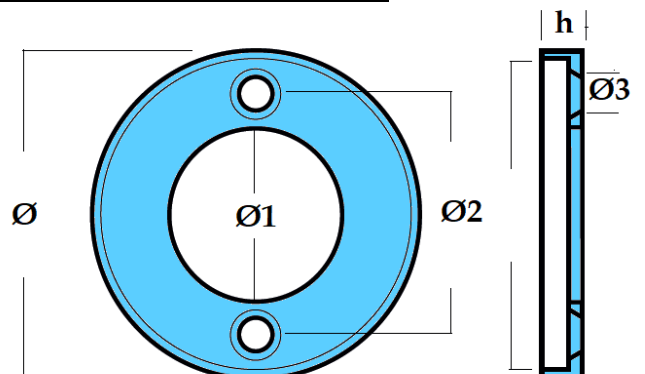
Référence	ZC	h	Ø	Ø1	Ø2	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMTOA004Z		58	77	20	8	0.345	<input type="checkbox"/>	

❖ 10-VOLVO




Barreau (832598)

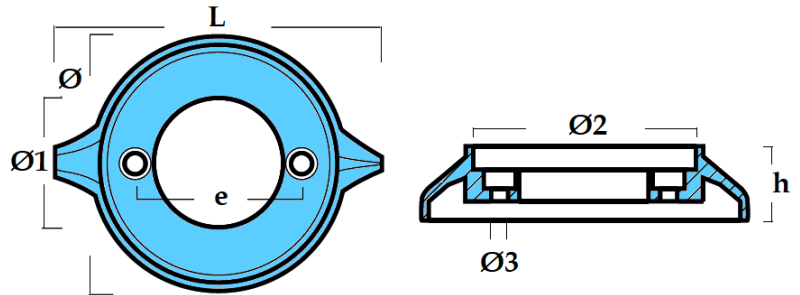
Référence	ZC	L	l	h	e	Ø	Ø1	Poids Kg	A cocher	Quantité
CXMVOL004Z		187	41	22	145	15	9L	0.965	<input type="checkbox"/>	




Anneaux de transmission (875810)/(875809)/(875805)

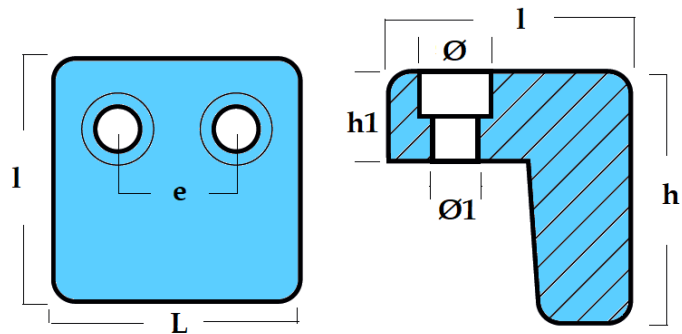


Références 	∅	∅1	e	h	∅2	∅3	Poids	A cocher	Quantité
CXMVOL005Z	100	52	70	12	92	10	0.265 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMVOL006Z	108	58	80	11	101	10	0.260 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMVOL007Z	114	58	80	9	101	10	0.360 kg	<input type="checkbox"/>	




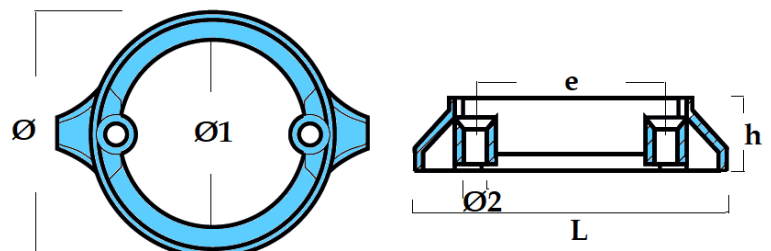
Collerette embase 280/290 cv (875815)

Référence 	L	h	e	∅	∅1	∅2	∅3	Poids	A cocher	Quantité
CXMVOL008Z	154	35	80	120	61	104	9	0.840 kg	<input type="checkbox"/>	




Equerre 270 T (832934)

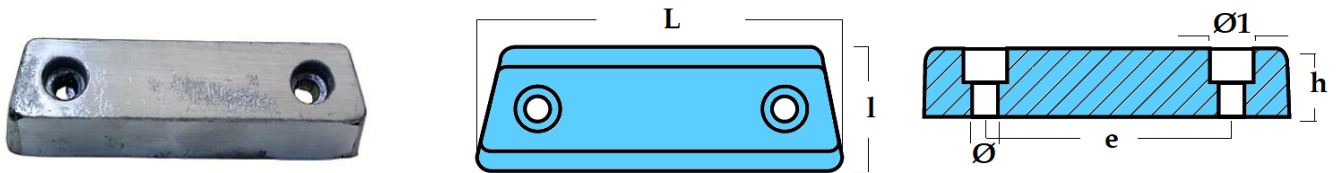
Référence 	L	l	h	h1	e	∅	∅1	Poids	A cocher	Quantité
CXMVOL009Z	55	54	56	20	26	14	9	0.620 kg	<input type="checkbox"/>	




Collerette DUO PROP 280/290 DP (875821)

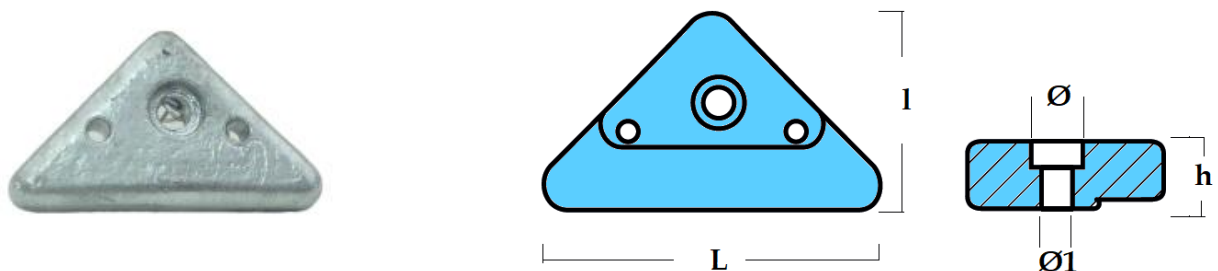


Référence 	L	h	e	∅	∅1	∅2	Poids	A cocher	Quantité
CXMVOL010Z	144	30	91	111	85	9	0.550 kg	<input type="checkbox"/>	




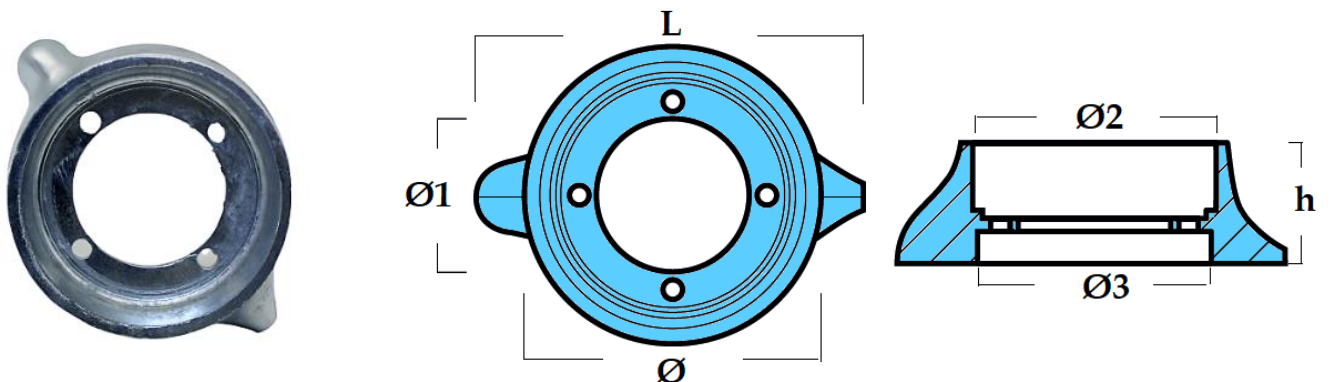
Barreau DUO PROP (852835)

Référence 	L	l	h	e	∅	∅1	Poids	A cocher	Quantité
CXMVOL011Z	132	46	25	86	8.5	14	0.785 kg		



Plaque DUO PROP (872793)

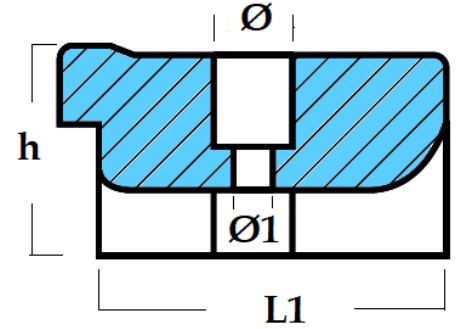
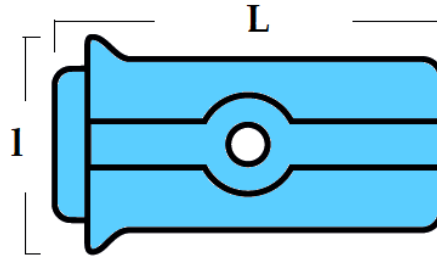
Référence 	L	l	h	∅	∅1	Poids	A cocher	Quantité
CXMVOL012Z	65	38	13	11	6.5	0.115 kg	<input type="checkbox"/>	



Colerette S'Drive 100 cv (875812)

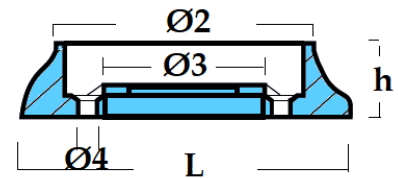
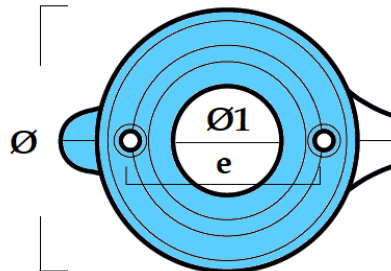


Référence	L	h	∅	∅1	∅2	∅3	Poids	A cocher	Quantité
CXMVOL013Z	138	43	106	65	85	82	0.975 kg	<input type="checkbox"/>	



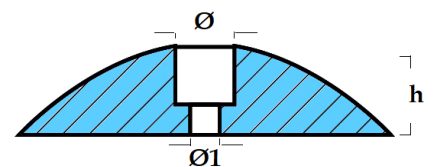
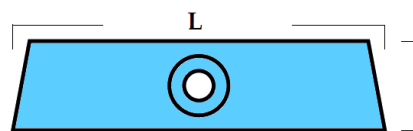
Plaque S'Drive 505 (855105)

Référence	L	L1	l	h	∅	∅1	Poids	A cocher	Quantité
CXMVOL014Z	59	53	33	32	13	6.5	0.155 kg	<input type="checkbox"/>	



Collerette 120S-120SB (851983)

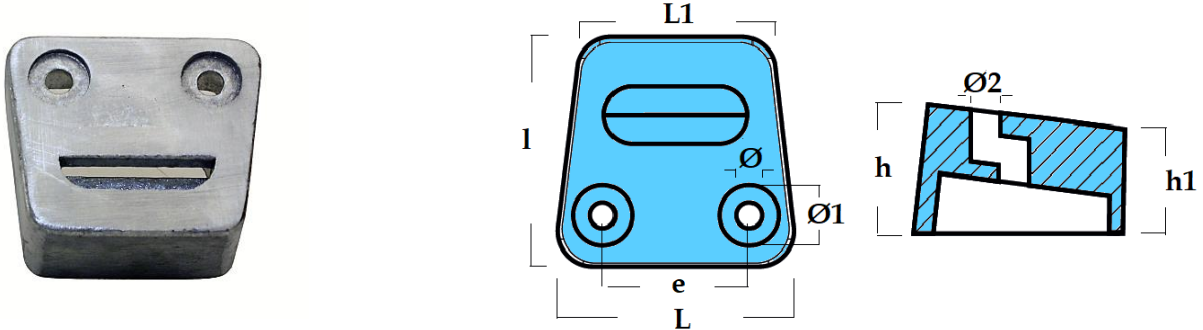
Référence	L	h	e	∅	∅1	∅2	∅3	∅4	Poids	A cocher	Quantité
CXMVOL015Z	122	27	72	97	40	88	58	7	0.450 kg	<input type="checkbox"/>	



Demi-Lune (852018)

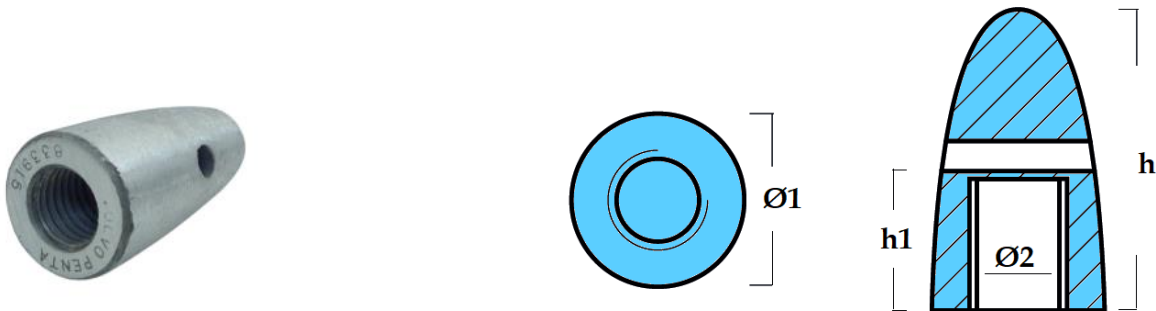


Référence	L	l	h	Ø	Ø1	Poids	A cocher	Quantité
CXMVOL017Z	63	15	15	10	5.5	0.050kg	<input type="checkbox"/>	

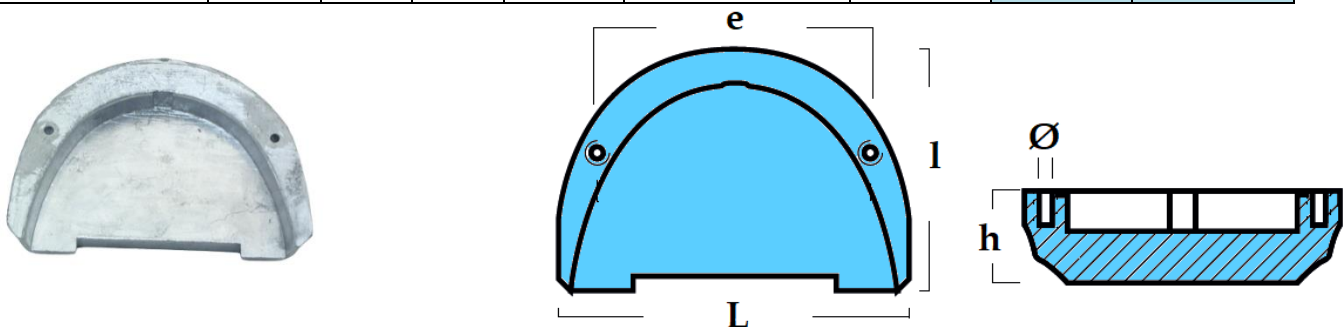


Bloc DP-S-SX (3854/130)

Référence	L	L1	l	h	h1	e	Ø	Ø1	Ø2	Poids	A cocher	Quantité
CXMVOL018Z	90	70	80	47	38	50	9	20	10	1.145kg	<input type="checkbox"/>	



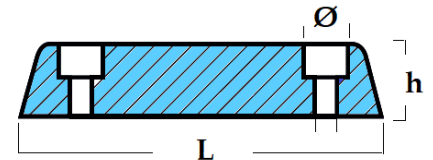
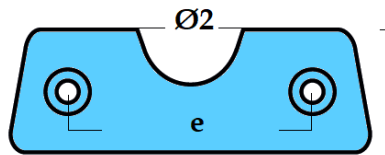
Références	Ø1	h	h1	Ø2	SPECIFICATION	POIDS	A cocher	Quantité
CXMVOL019Z	37	70	33	3/4 UNC	Ø 25/30 mm	0.300 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMVOL020Z	37	70	33	7/8 UNC	Ø 35 mm	0.275 kg	<input type="checkbox"/>	
CXMVOL021Z	47	80	35	1"UNC	Ø 40 mm	0.555 kg	<input type="checkbox"/>	



Plaque supérieure embase SX (3855411)

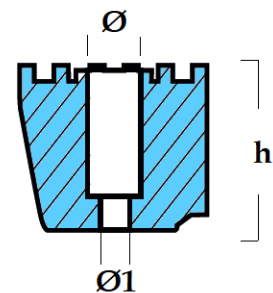
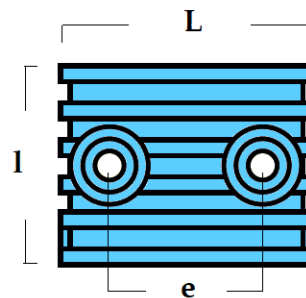


Référence	L	l	h	e	∅	Poids	A cocher	Quantité
CXMOVOL025Z	145	100	38	113	1/4"UNC	0.810kg	<input type="checkbox"/>	



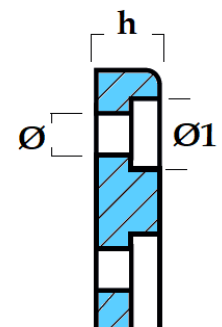
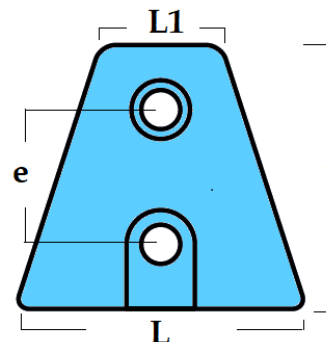
Barreau DPX Carter (872139)

Référence	L	l	h	e	∅	∅1	∅2	Poids	A cocher	Quantité
CXMOVOL026Z	130	45	26	85	15	8.5	38	0.685 kg	<input type="checkbox"/>	



Bloc d'embase DPX (873395)

Référence	L	l	h	e	∅	∅1	Poids	A cocher	Quantité
CXMOVOL027Z	53	41	34	27	11	6.5	0.275 kg	<input type="checkbox"/>	

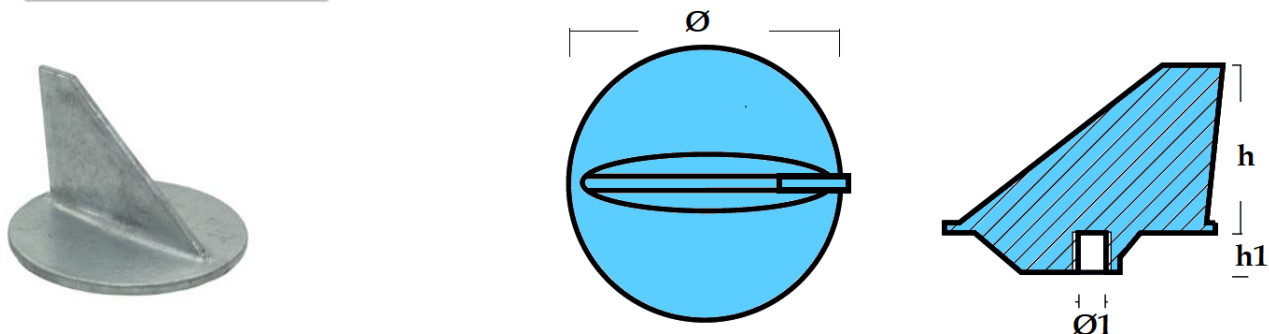


Plaque d'embase DPX (876638)



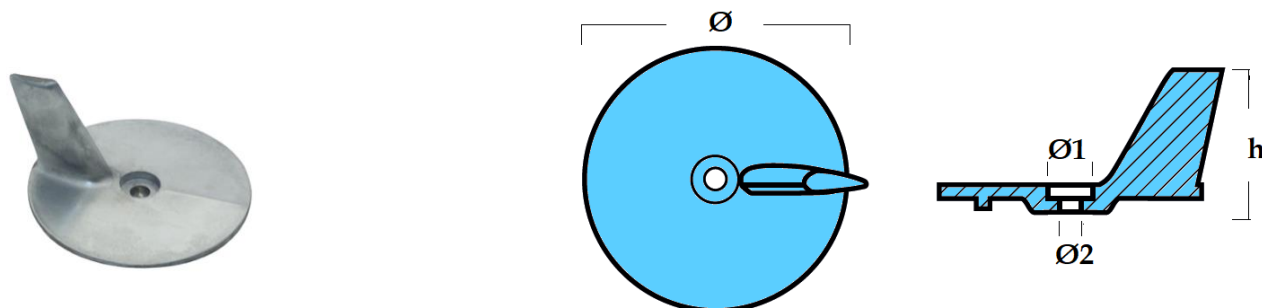
Référence	L	L1	l	h	e	∅	∅1	Poids	A cocher	Quantité
CXMOVOL028Z	60	26	56	14	28	7	13	0.200 kg	<input type="checkbox"/>	

❖ 11-YAMAHA



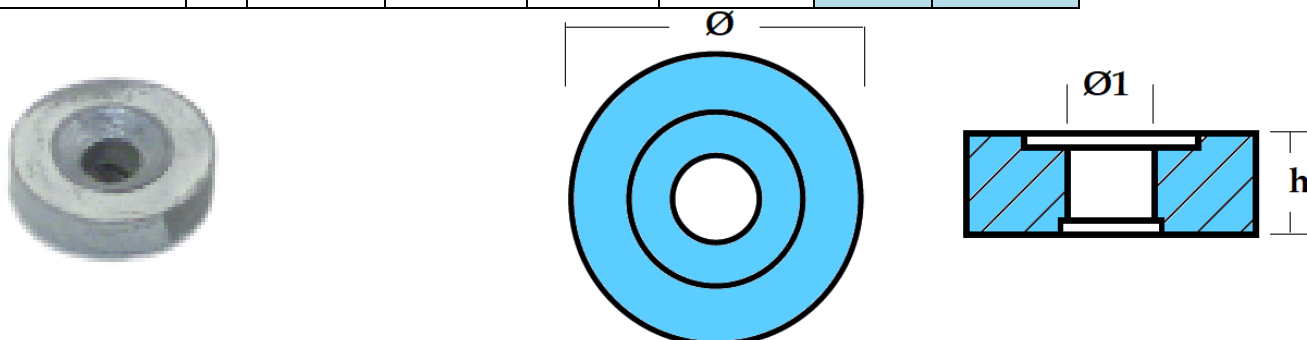
Dérive courte 40 à 70 cv (Mariner 40/60 cv) (679-45371-00)

Référence	h	h1	∅	∅1	Poids	A cocher	Quantité
CXMYAM001Z	61	19	91	10 x1.25	0.430 kg	<input type="checkbox"/>	



Dérive 20 à 50 cv à partir de 1984 (664-445371-01)

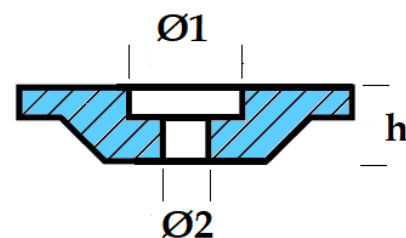
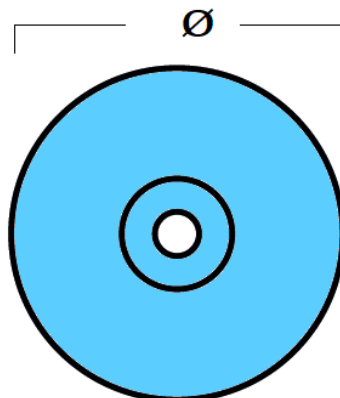
Référence	h	∅	∅1	∅2	Poids	A cocher	Quantité
CXMYAM003Z	55	91.5	17	8.5	0.255 kg	<input type="checkbox"/>	



Rondelle ∅ 20 mm 40cv (682-45251-00/676-45251-00)

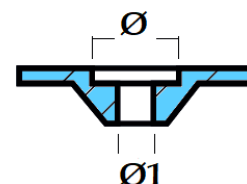
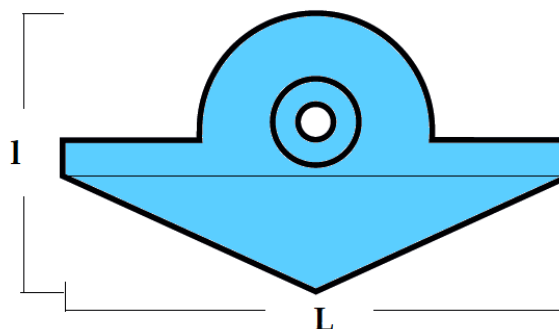


Référence	h	\varnothing	$\varnothing 1$	Poids	A cocher	Quantité
CXMYAM004Z	7	20	6.5	0.010 kg	<input type="checkbox"/>	



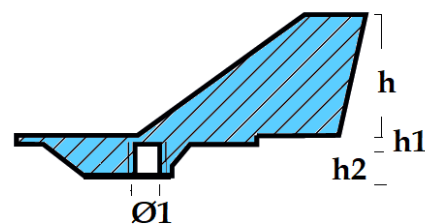
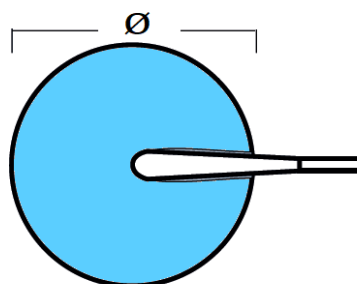
Rondelle pied 9.9 cv (6E8-45251-00)

Référence	h	\varnothing	$\varnothing 1$	$\varnothing 2$	Poids	A cocher	Quantité
CXMYAM005Z	11	45	15	6.5	0.050 kg	<input type="checkbox"/>	



Plaque 9.9/15 cv après 1992 (6E8-45251-02)

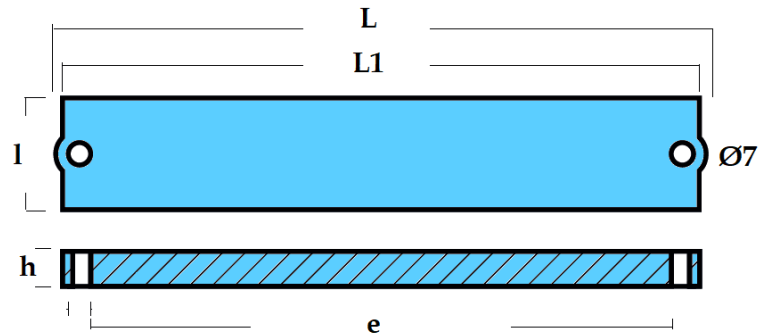
Référence	L	l	\varnothing	$\varnothing 1$	Poids	A cocher	Quantité
CXMYAM006Z	101	60	16	7	0.145 kg	<input type="checkbox"/>	



Dérive 60/90 cv (688-45371-02)

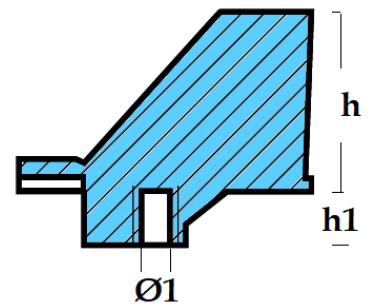
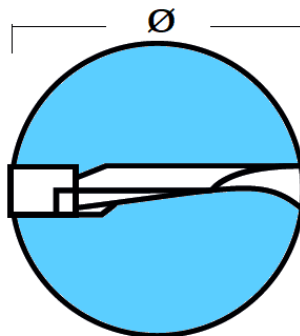


Référence	h	h1	h2	Ø	Ø1	Poids	A cocher	Quantité
CXMYAM007Z	48	9	19	90	10 x 1.25	0.425 kg	<input type="checkbox"/>	



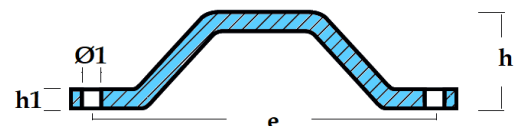
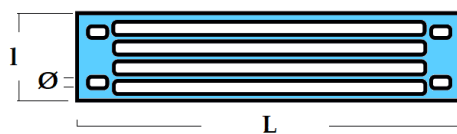
Arbre long 60/90 cv (6H1-45251-01)

Référence	L	L1	l	h	e	Ø	Ø1	Poids	A cocher	Quantité
CXMYAM008Z	205	200	35	18	188	7	10 x 1.25	0.610 kg	<input type="checkbox"/>	



Dérive 115 à 225 cv (6E5-45371-01)

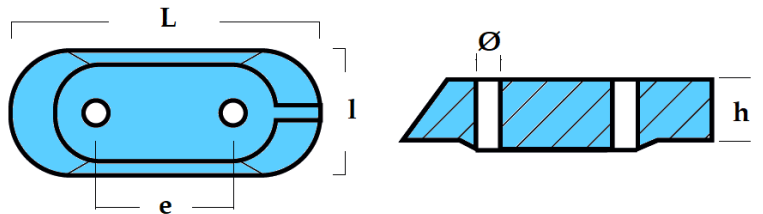
Référence	h	h1	Ø	Ø1	Poids	A cocher	Quantité
CXMYAM009Z	57	19	91	10 x 1.25	0.445 kg	<input type="checkbox"/>	



Barreau 115 cv et + (6G5-45251-01)

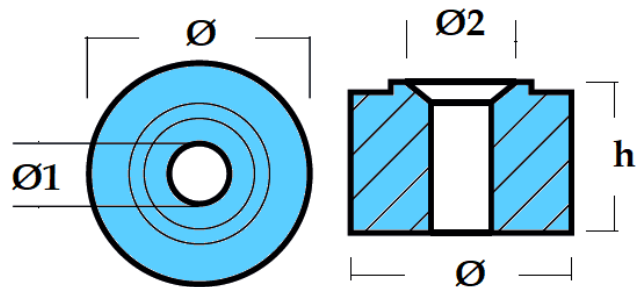


Références	L	l	h	h1	e	∅	∅1	Poids	A cocher	Quantité
ZC CXMYAM010Z	202	47	52	17	183	6.5	11	0.955kg	<input type="checkbox"/>	
CXM2111A0	202	47	52	17	183	6.5	11	0.360kg	<input type="checkbox"/>	



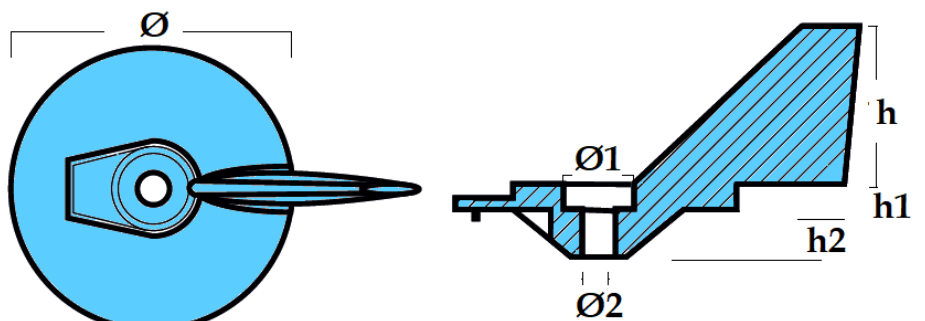
Plaque hors-bord 4-15 cv (65W-45251-00)

Références	L	l	h	e	∅	Poids	A cocher	Quantité
ZC CXMYAM011Z	63	25	14	26	6.5	0.100kg	<input type="checkbox"/>	
AL CXM3211A0	63	25	14	26	6.5	0.040kg	<input type="checkbox"/>	



Rondelle 40-90 CV jusqu'à 1987 (688-45251-01)

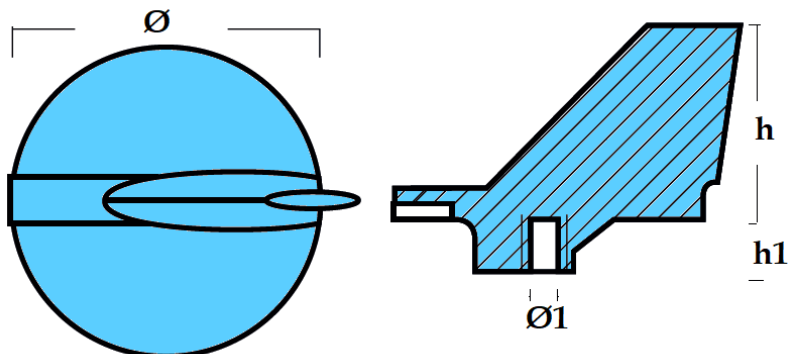
Référence	h	∅	∅1	∅2	Poids	A cocher	Quantité
ZC CXMYAM013Z	15	24	6.5	12	0.040kg	<input type="checkbox"/>	



Dérive 130/205/230/260 cv (1989-1990) (6T5-45371-00)

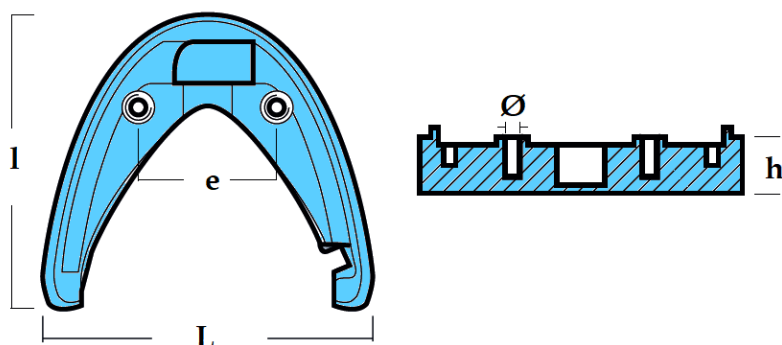


Référence	h	h1	h2	∅	∅1	∅2	Poids	A cocher	Quantité
CXMYAM014Z	70	8	9	100	22	11	0.515kg	<input type="checkbox"/>	



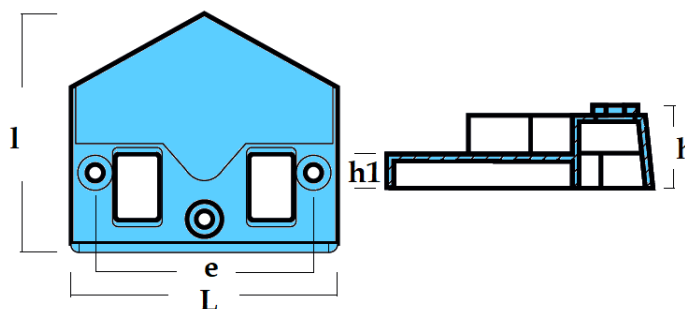
Dérive 200-300 cv (61A-45371-00)

Référence	L	h1	∅	∅1	Poids	A cocher	Quantité
CXMYAM015Z	70	14	99	10 x 1.25	0.615kg	<input type="checkbox"/>	



Plaque Z-Drive V8 (6T5-45373-00)

Référence	L	l	h	e	∅	Poids	A cocher	Quantité
CXMYAM016Z	155	139	30	65	M8	1.015kg	<input type="checkbox"/>	



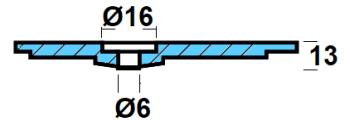
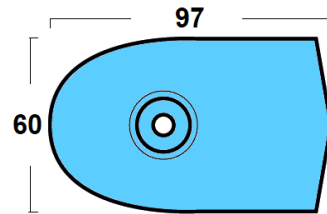
Plaque 8/90 cv (6T4-45836-00)



Référence	L	l	h	h1	e	Poids	A cocher	Quantité
CXMYAM017Z	155	139	30	19	65	1.415kg	<input type="checkbox"/>	



A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	

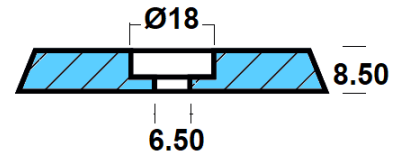
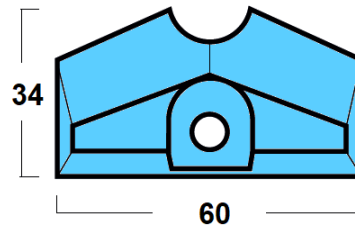


Bloc V8-V6-L4 (6G1-45251-03)

ZC Réf : CXMYAM018Z
Poids : 0.195 kg



A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	

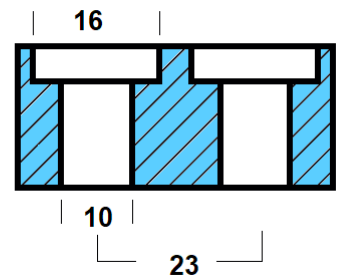
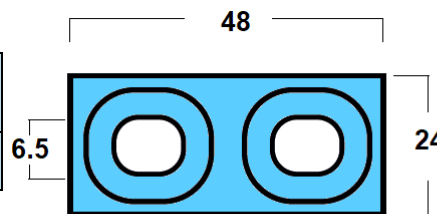


Plaque Malta (6L5-45251-02)

ZC Réf : CXMYAM019Z
Poids : 0.065 kg



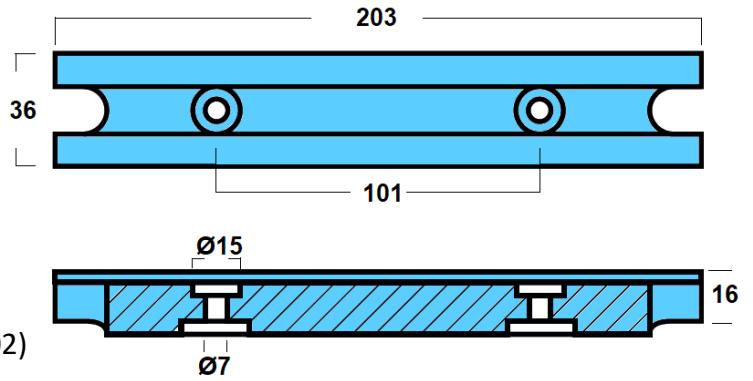
A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	



Cube 115 cv et + (6E5-45251-00)

ZC Réf : CXMYAM020Z
Poids : 0.140 kg





Barreau 40/100 cv (1990-1999) (6H1-45251-02)

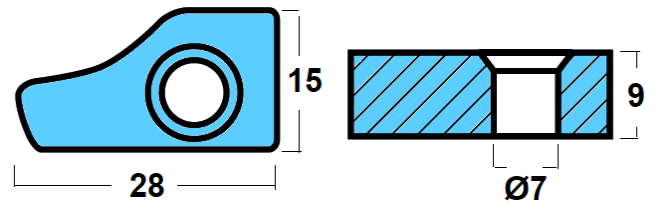
ZC Réf : CXMYAM021Z
Poids : 0.520 kg

AL Réf : CXM5111A0
Poids : 0.180 kg

A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	



A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	

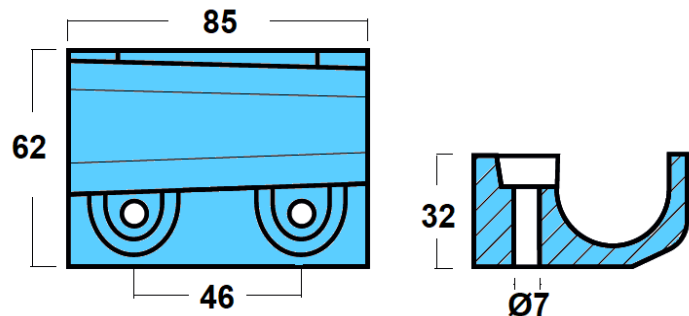


Plaquette hors-bord petit modèle 25-30 HP (1984 - 1997) (689-11325-00)

ZC Réf : CXMYAM022Z
Poids : 0.020 kg



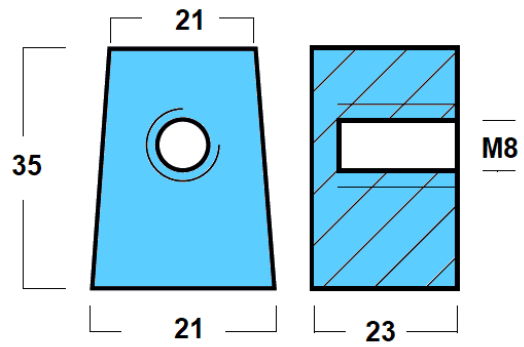
A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	



Plaque pied 4 temps 40-50 cv (63D-45251-00)

ZC Réf : CXMYAM023Z
Poids : 0.655 kg





Trapèze 4 temps 25-60 cv (67C-45251-00/63D-45251-10)

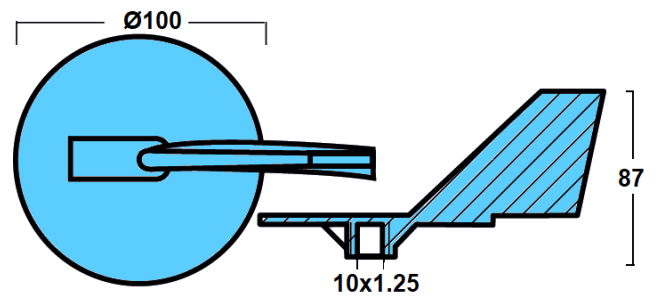
ZC Réf : CXMYAM024Z
Poids : 0.115 kg

AL Réf : CXM2311A0
Poids : 0.050 kg

A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	



A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	

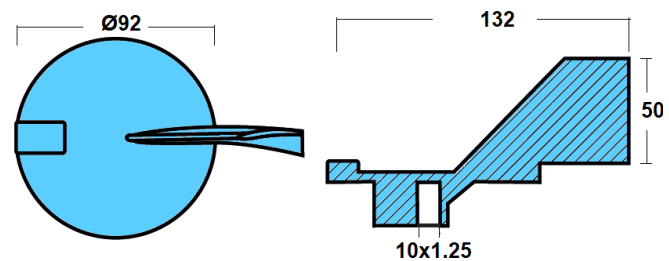


Dérive hors-bord 150-225 cv (6J9-45371-01)

ZC Réf : CXMYAM025Z
Poids : 0.625 kg



A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	



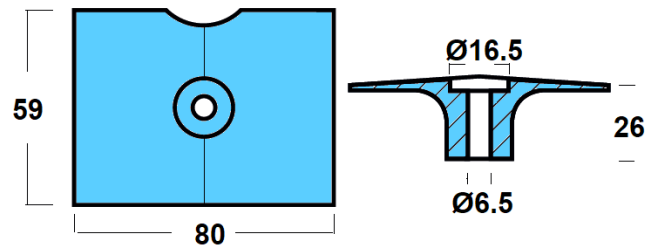
Dérive 50-100 cv (67F-45371-00)

ZC Réf : CXMYAM026Z
Poids : 0.295 kg





A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	

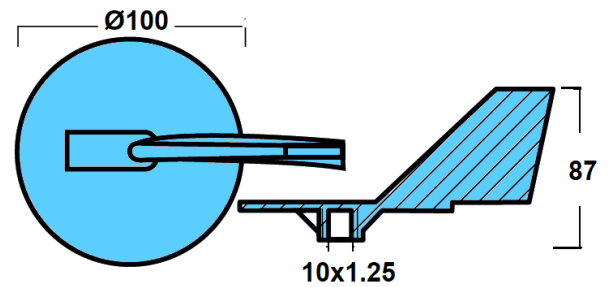


Plaque 4 temps (61N-45251-01)

ZC Réf: CXMYAM027Z
Poids : 0.270 kg



A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	

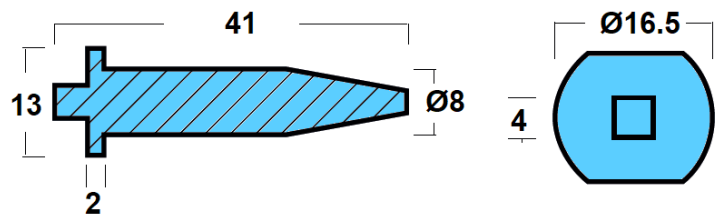


Dérive 150 à 225 cv (6J9-45371-00)

ZC Réf : CXMYAM028Z
Poids : 0.520 kg

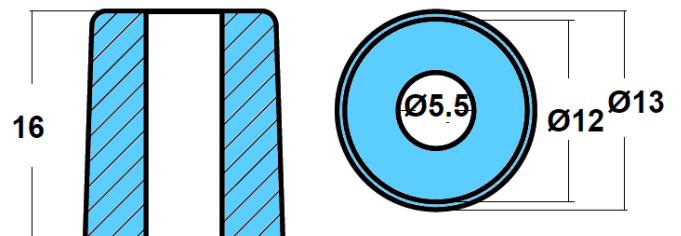


A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	



Anode pour carter Yamaha 20-250 cv (6J8-11325-00)

ZC Réf : CXM0511Z0
Poids : 0.020 kg



Anode pour carter Yamaha 4 à 70 cv (6G8-11325-00)

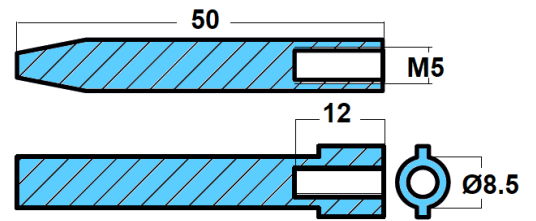
ZC Réf : CXM8411Z0
Poids : 0.010 kg

AL Réf : CXM8411A0
Poids : 0.006 kg

A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	

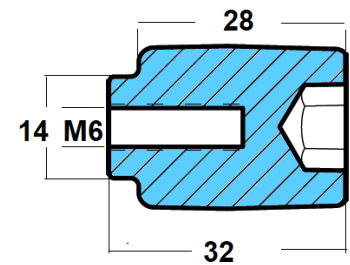
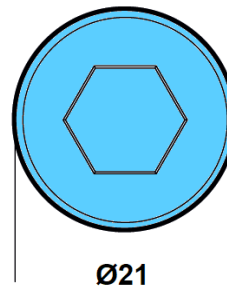


A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	



Anode pour carter Yamaha 25-250 cv

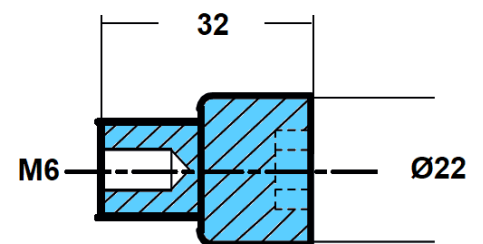
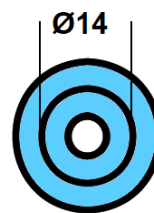
- ZC** Réf : CXM9411Z0 (62Y-11325-00)
Poids : 0.020 kg



Anode pour carter Yamaha 75 à 250 cv (68V-11325-01)

- ZC** Réf : CXM6511Z01
Poids : 0.070 kg
- AL** Réf : CXM6511A01
Poids : 0.030 kg

A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	



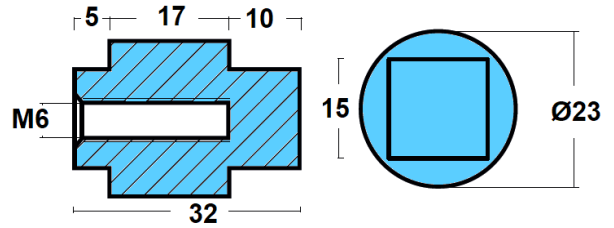
Anode pour carter Yamaha 75-250 cv (68V-11325-02)

- ZC** Réf : CXM6511Z0
Poids : 0.060 kg
- AL** Réf : CXM6511A0
Poids : 0.020 kg

A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	



A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	

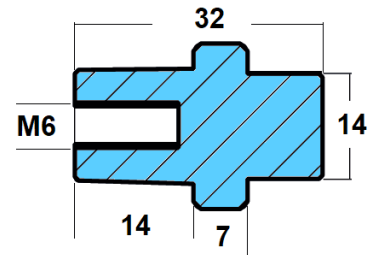
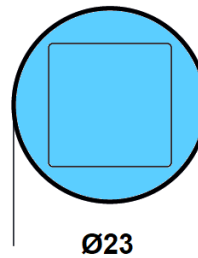


Anode pour carter Yamaha 80-300cv (67F-11325-00)

ZC Réf : CXM6411Z0
Poids : 0.070 kg



A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	



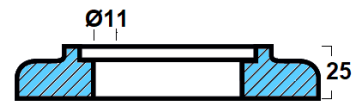
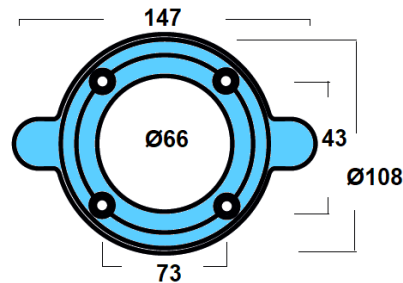
Anode pour carter Yamaha 75-350cv (67F-11325-01)

ZC Réf : CXM6411Z01
Poids : 0.050 kg

❖ 12-YANMAR



A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	

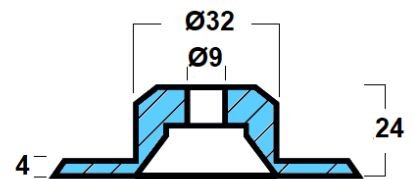
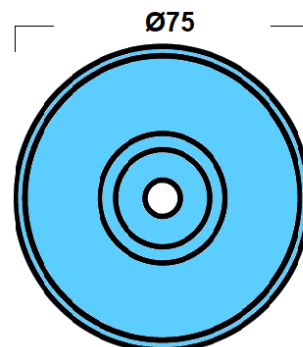


Collerette (196420-02652)

ZC Réf : CXMYAN001Z
Poids : 0.860 kg



A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	



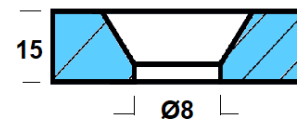
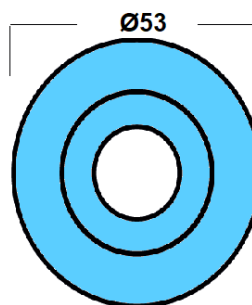
Plaque

ZC Réf : CXMYAN002Z
Poids : 0.190 kg





A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	



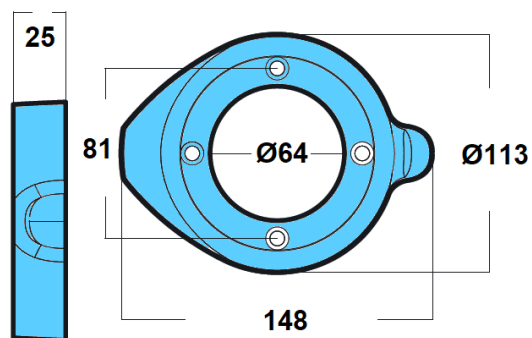
Rondelle 35/40 cv

ZC Réf : CXMYAN006Z
Poids : 0.210 kg

❖ 13-ZF



A cocher	Quantité
<input type="checkbox"/>	



Collier saildrive SD10-SD12 (3321301012)

ZC Réf : CXM4006Z0
Poids: 0.940 kg



COREXCO
MARINE

