

Anodes

Anodes magnésium. Anodes à souder.
Anodes aluminium. Isolateurs galvaniques.
Anodes à boulonner.
Anodes de lignes d'arbre.
Anodes de propulseurs. Anodes d'hélices.
Anodes par marque moteur. Anodes bougies.



L'authentique service aux professionnels

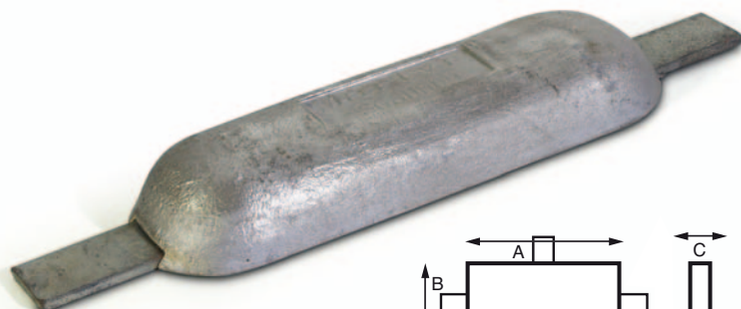
Anodes magnésium

Les anodes magnésium AZ91D offrent la meilleure protection en eau douce.
Notez que le magnésium est déconseillé en eau salée ou saumâtre.

Ces anodes au magnésium sans cadmium sont non seulement respectueuses de l'environnement mais aussi beaucoup plus légères que les anodes de zinc traditionnelles qu'elles remplacent. Cela permet de réaliser des économies non négligeables de combustible et d'énergie.

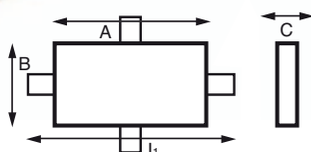
Avantages :
Une performance supérieure dans l'eau douce
Moins lourds que les anodes en zinc
Respectueux de l'environnement (sans cadmium)

Idéale pour péniche, navire à passager, bateau de service...



Anodes à souder

Peuvent être percées pour vissage.



Réf.	A	B	C	I1	Poids
MG510	115mm	60mm	17mm	200mm	0,32 kg
MG513	120mm	78mm	25mm	230mm	0,5 kg
MG501	180mm	70mm	25mm	300mm	0,75 kg
MG503	300mm	80mm	45mm	400mm	1,6 kg
MG505	300mm	150mm	30mm	400mm	2,5 kg
MG507	405mm	150mm	35mm	550mm	4 kg
MG509	530mm	135mm	60mm	715mm	6 kg



Anodes de lignes d'arbres magnésium

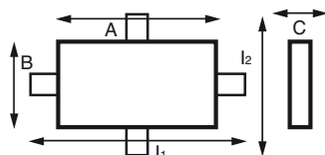
Réf.	Diamètre	Ø extérieur	Hauteur	Poids
MG630	Noix d'arbre Ø 30	58 mm	56 mm	0,105kg
MG635	Noix d'arbre Ø 35	65 mm	66 mm	0,140kg
MG638	Noix d'arbre Ø 38	65 mm	66 mm	0,130kg
MG640	Noix d'arbre Ø 40	81 mm	77 mm	0,245kg
MG645	Noix d'arbre Ø 45	81 mm	77 mm	0,210kg
MG650	Noix d'arbre Ø 50	93 mm	88 mm	0,300kg
MG660	Noix d'arbre Ø 60	100 mm	100 mm	0,440kg
MG665	Noix d'arbre Ø 65	100 mm	100 mm	0,410kg
MG670	Noix d'arbre Ø 70	128 mm	107 mm	0,690kg
MG680	Noix d'arbre Ø 80	128 mm	107 mm	0,590kg

Réf: AP009 Anode à pendre 1kg



Anodes à souder - Zinc US MIL

Anodes en Galva Procat sur simple demande
(Agréée Marine Nationale Française - NC 431990 - STCAN 22.09.1960).
Peuvent être percées pour vissage.



Norme US MIL	A	B	C	I1 - I2 - Insert	Poids	Emballé par
AZ008	80mm	75mm	20mm	I1 145 - 20 x 2	0,8 kg	50
AZ012	105mm	75mm	40mm	I1 195 - 20 x 3	1,2 kg	35
AZ022	144mm	92mm	44mm	I1 232 - 20 x 3	2,2 kg	16
AZ059	250mm	100mm	40mm	I1 350 - 40 x 8	5,9 kg	9
AZ040	150mm	150mm	25mm	I1 300 - 30 x 3	4 kg	8
AZ055	200mm	100mm	40mm	I1 300 - 40 x 5	5,5 kg	8
AZ075	233mm	132mm	57mm	I1 330 - 25 x 5	7 kg	6

Anodes aluminium



Chantier ACCF@Pantocarène - Porcal 100L

Anodes M2 alliage d'aluminium.
Sans cadmium.
Respect de l'environnement.

Martyr
ANODES

Performances supérieures d'au moins 5% à celles des anodes zinc traditionnelles (en eau salée).
Protection de vos équipements sur une **durée 50% supérieure** à celle obtenue avec des anodes zinc traditionnelles.

Sans cadmium (0%), matière toxique présente dans les anodes zinc traditionnelles, ce qui en fait un produit plus respectueux de l'environnement.

Poids inférieur de 50% à celui des anodes zinc traditionnelles.

La seule anode dont l'efficacité a été prouvée en eau salée et en eau saumâtre.

Permet de réaliser des économies considérables comparées aux anodes zinc traditionnelles.
(Moyennes obtenues lors de tests en laboratoire, en milieu contrôlé. En milieu naturel, les résultats peuvent différer)

En conformité avec la norme US Mil (Mil-A-24779(SH)).



Anodes



Réf: **AA058** Anode à souder

Poids : 2,60 kg

Dimensions : L 250mm x l 100mm x ép 40mm

Insert Long. 350mm

N.B. : A titre indicatif, une anode en zinc de volume équivalent pèse 5,90kg



Réf: **AP012** Anode à pendre

Poids : 1,22kg



Réf: **AA021** Anode « demi-cœur » à souder

Poids : 0,90kg

Dimensions : L 144mm x l 92mm x ép 44mm

Insert Long. 232mm

N.B. : A titre indicatif, une anode en zinc de volume équivalent pèse 2,20kg



Réf: **AA011** Anode « demi-cœur » à souder

Poids : 0,50kg

Dimensions : L 105mm x l 75mm x ép 40mm

Insert Long. 195mm

N.B. : A titre indicatif, une anode en zinc de volume équivalent pèse 1,20kg

Autres modèles disponible sur demande

Isolateurs galvanique



A



B

Toute embarcation raccordée électriquement au ponton est exposée à des courants électrolytiques qui s'établissent entre les bateaux et le ponton ou entre les bateaux eux-mêmes.

La solution absolument sans danger et respectant toute les normes électriques en vigueur est d'isoler totalement la masse métallique du bateau et la terre du ponton.

Très simple à raccorder, cet isolateur prolongera la durée de vie des anodes et par conséquent protégera efficacement tous les équipements placés sous la ligne de flottaison : embase moteur, hélice, passe coques...

A Réf: SM001 Prévu pour une intensité réseau de 16A en 220V

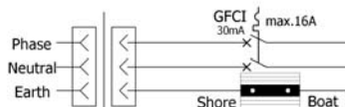
Dimensions : 200 x 120 x 60 mm

B Réf: SM002 Prévu pour une intensité réseau de 32A en 220V

Dimensions : 147 x 141 x 65 mm

Réf: SM005 Prévu pour une intensité réseau de 64A

Dimensions : 150 x 120 x 118 mm



Anode rosace double

Réf: **R050** Ø50mm H : 22mm + vis.

Réf: **R070** Ø70mm H : 26mm + vis.

Réf: **R090** Ø90mm H : 36mm + vis.

Réf: **R110** Ø110mm H : 36mm + vis.

Réf: **R125** Ø125mm H : 42mm + vis.

Réf: **R140** Ø140mm H : 60mm + vis.

Réf: **R190** Ø190mm H : 54mm + vis.

Vendues par paire avec visserie.



Anode ovale

Réf: **OV001** L 97 x l 38 x H 19mm - Poids 0,25kg

Réf: **OV002** L 130 x l 41,3 x H 24,7mm - 0,5kg

Entraxe de 50mm.



Anode rondelle

Réf: **BG901** Ø125 H : 38mm - 2,685kg.

Réf: **BG902** Ø140 H : 35mm - 3,05kg.

Réf: **BG903** Ø135 H : 47mm - 3,9kg.

Anodes spéciales Baglietto et Guy Couach



Anodes à visser ou à souder

Réf: **ZA002** Entraxe 117mm

L 95 x l 34 x H 17mm - 0,26kg.

Réf: **ZA005** Entraxe 129mm

L 95 x l 40 x H 25mm - 0,5kg.

Réf: **ZA010** Entraxe 180mm

L 120 x l 46 x H 35mm - 1,1kg.

Réf: **ZA020** Entraxe 180mm

L 140 x l 82 x H26mm - 1,9kg.



Réf	Normes	Dimensions	Nbre trous	Poids
PL001	Galvaprocat	64x64x10mm	2	0,2kg
PL002	Galvaprocat	155x65x15mm	5	0,8kg
PL003	Galvaprocat	100x75x25mm	sans	1,1kg
PL005	Galvaprocat	150x75x25mm	sans	1,8kg
PL006	US mil	300x150x25mm	sans	8kg
PL007	US mil	118x33x19mm	2	0,45kg



Anode

Réf: **AB009** Entraxe 80mm

L 150 x l 60 x H 25mm - 1kg.

Réf: **AB024** Entraxe 140mm

L 240 x l 65 x H 29mm - 2,3kg.

Réf: **AB030** Entraxe 200mm.

L 300 x l 60 x H 33mm - 3kg.



Réf: **CR001** Coeur séparable en 2

L 112 x l 66 x H 19mm - 0,46kg.



Anode à boulonner

Réf: **AB022** L 320 x l 65 x H 35mm - 2,2kg.

Entraxe 110 à 210mm.

Réf: **AB070** L 455 x l 90 x H 40mm - 7kg.

Entraxe 230mm.



Réf: **AB120** Plaque 500x100x40mm.

Entraxe 220 à 240 mm - 10,5kg.

Anodes de lignes d'arbres



- Réf: **NX019** Noix d'arbre 19 Ø58, H : 56mm
- Réf: **NX022** Noix d'arbre 22 Ø58, H : 56mm
- Réf: **PN022** Petite noix d'arbre 22 Ø50, H : 40mm
- Réf: **NX025** Noix d'arbre 25 Ø58, H : 56mm
- Réf: **PN025** Petite noix d'arbre 25 Ø50, H : 40mm
- Réf: **NX026** Noix d'arbre 25,4 Ø58, H : 56mm
- Réf: **NX028** Noix d'arbre 28 Ø58, H : 56mm
- Réf: **NX030** Noix d'arbre 30 Ø58, H : 56mm
- Réf: **NX032** Noix d'arbre 31,8 Ø58, H : 56mm
- Réf: **NX034** Noix d'arbre 34 Ø65, H : 66mm
- Réf: **NX035** Noix d'arbre 35 Ø65, H : 66mm
- Réf: **NX038** Noix d'arbre 38 Ø65, H : 66mm
- Réf: **NX040** Noix d'arbre 40 Ø81, H : 77mm
- Réf: **NX044** Noix d'arbre 44,4 Ø81, H : 77mm

- Réf: **NX045** Noix d'arbre 45 Ø81, H : 77mm
- Réf: **NX050** Noix d'arbre 50 Ø93, H : 88mm
- Réf: **NX051** Noix d'arbre 50,8 Ø93, H : 88mm
- Réf: **NX055** Noix d'arbre 55 Ø93, H : 88mm
- Réf: **NX057** Noix d'arbre 57,1 Ø93, H : 88mm
- Réf: **NX060** Noix d'arbre 60 Ø100, H : 100mm
- Réf: **NX065** Noix d'arbre 65 Ø100, H : 100mm
- Réf: **NX070** Noix d'arbre 70 Ø128, H : 107mm
- Réf: **NX080** Noix d'arbre 80 Ø128, H : 107mm
- Réf: **NX085** Noix d'arbre 85 Ø128, H : 107mm
- Réf: **NX090** Noix d'arbre 90 Ø132, H : 112mm
- Réf: **NX095** Noix d'arbre 95 Ø142, H : 114mm
- Réf: **NX100** Noix d'arbre 100 Ø142, H : 114mm
- Réf: **NX110** Noix d'arbre 110 Ø178, H : 155mm

- Réf: **AV001** Arbre Ø22/25
- Réf: **AV011** 6 pans arbre Ø22/25
- Réf: **AV002** Arbre Ø30
- Réf: **AV012** 6 pans arbre Ø30
- Réf: **AV003** Arbre Ø35
- Réf: **AV013** 6 pans arbre Ø35
- Réf: **AV004** Arbre Ø40
- Réf: **AV014** 6 pans arbre Ø40
- Réf: **AV005** Arbre Ø45
- Réf: **AV015** 6 pans arbre Ø45
- Réf: **AV006** Arbre Ø50
- Réf: **AV016** 6 pans arbre Ø50
- Réf: **AV007** Arbre Ø60
- Réf: **AV017** 6 pans arbre Ø60



- Réf: **CA020** Collier d'arbre 19 Ø65, H : 18mm
- Réf: **CA022** Collier d'arbre 22 Ø65, H : 18mm
- Réf: **CA025** Collier d'arbre 25 Ø55, H : 25mm
- Réf: **CA030** Collier d'arbre 30 Ø65, H : 18mm
- Réf: **CA035** Collier d'arbre 35 Ø55, H : 25mm
- Réf: **CA040** Collier d'arbre 40 Ø80, H : 20mm
- Réf: **CA045** Collier d'arbre 45 Ø80, H : 20mm
- Réf: **CA050** Collier d'arbre 50 Ø90, H : 25mm
- Réf: **CA060** Collier d'arbre 60 Ø110, H : 30mm
- Réf: **CA080** Collier d'arbre 80 Ø135, H : 32mm

- Réf: **EA001** Ecrou anodique 16x150, arbre 22-25
 - Réf: **EA002** Ecrou anodique 16x200, arbre 22-25
 - Réf: **EA003** Ecrou anodique 20x150, arbre 30
 - Réf: **EA006** Ecrou anodique 24x200, arbre 35
 - Réf: **EA004** Ecrou anodique 24x200, arbre 40
 - Réf: **EA005** Ecrou anodique 30x200, arbre 45
 - Réf: **EA008** Ecrou anodique 36x300, arbre 50
- Voir rubrique arbres d'hélice et rondelles frein.

- Réf: **AV200** Ecrou d'embout M20x2 pour arbre Ø30.
- Réf: **AV300** Ecrou d'embout M26x2 pour arbre Ø35/40.

Anodes de propulseurs



Toutes les anodes Side Power se retrouvent dans la partie "Propulsion".



Anodes d'hélices



- Réf: **MX063** Ogive Maxprop Ø65 H : 42.
- Réf: **MX070** Ogive Maxprop Ø72 H : 43.
- Réf: **MX083** Ogive Maxprop Ø84 H : 60.

Anode à pendre



- Réf: **AP016** Anode à pendre Ø35 mm. L250mm - 1,6kg. Câble L3m.

Anodes Honda



A Réf: **HN002** Plaque 40-50CV
L 148 x l 36 x H 15mm. Entraxe 125mm.

B Réf: **HN003** Plaque 75-130CV
L 225 x l 48 x H 15. Entraxe 202mm.



Réf: **HN005** Plaquette avec déport 10-50CV
60x23x14mm. Entraxe 25mm M6.



Réf: **HN006** Plaquette moteur 8-10-15CV 28x32x8mm axe de 6mm.



Réf: **HN007** Plaquette 75-130-225CV 70x35x17 axe de 7mm.

Anodes Suzuki



Réf: **SU009** Plaquette 2-4-6-8CV
72x20x10mm, entraxe 38mm.



Réf: **SU010** Plaquette 115-140CV
55x22x18mm, axe de 6,5mm.



Réf: **SU005** Queue de carpe 75-85-90CV
Ø61, H=50mm.



Réf: **SU002** Plaque 65-115CV 40 x l 30 x H 12mm.



Réf: **SU001** Rondelle F.B. Ø20mm, H : 7mm.

Nous stockons plusieurs modèles
(dont des anodes pour ARNESSON et pour KAMEWA)
ainsi que d'autres matières. **Nous consulter.**

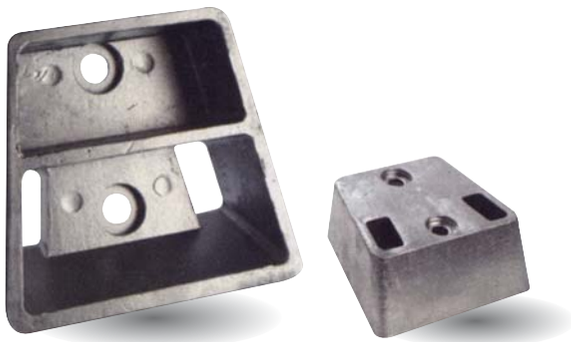
Anodes OMC



Réf: **OM101** Barreau P 193x43x17mm, entraxe 175mm.



Réf: **OM105** Plaque Cobra 145x100x25mm, entraxe 113mm.



Réf: **OM106** Plaque Cobra 130-385CV 118x109x48mm, entraxe 55mm.



Réf: **OM108** Plaque King Cobra 90x80x47mm, entraxe 50mm.

Anodes Johnson - Evinrude - OMC



Réf: **JE001** Plaquette Johnson 2-150CV
60x23x12mm filetage M5, entraxe 25



Réf: **JE005** Cube OMC 50-60-70-90-140CV - Johnson 50-115-120-140CV - Evinrude 50-140-200CV 40x40x25mm



Réf: **JE014** Barreau Johnson-Evinrude 60-175CV
165x35x23mm filetage 5/16"unc

Nous stockons plusieurs modèles
(dont des anodes pour ARNESSON et pour KAMEWA)
ainsi que d'autres matières. **Nous consulter.**

Anodes Mercury - Mercruiser



Réf: **MR009** Barreau Mercury 25-50-60-75CV-
Mercruiser E.B 90-100CV av1991 115-190CV-
Superamerica 80-115CV
L 194 x l 52 x H 20mm.



Réf: **MR010** Plaque Mercury F.B. -Mercruiser
E.B. Alpha Gen II + Bravo
L 95 x l 77 x H 39mm.



Réf: **MU007** Plaque Mercury 40-60CV
L 190 x l 48 x H 11mm.



Réf: **MU008** Plaque Mercury Alpha
Ø90 H=23mm, filetage 7/16"unc.



Réf: **PL001** Plaque Mercury
64x64x10mm, entraxe 50mm.



Réf: **MR011** Anode de vérin Mercruiser Bravo
Ø49, H 51mm.



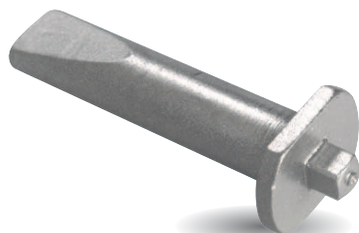
Réf: **MR012** Collerette Mercruiser Alpha I et II
GEN Ø72, H 25mm.



Réf: **MR013** Anode de vérin Mercruiser Alpha
Ø49, H 16mm.



Réf: **MU005** Collerette d'hélice Bravo I et III
Ø87, H 22mm, entraxe 73mm.



Réf: **MU003** Barrette moteur Mercury Ø8mm, L 43mm



Réf: **MU004** Plaque Mercury 69,9CV L 42 x l 29 x H 11mm

Nous stockons plusieurs modèles
(dont des anodes pour ARNESSON et pour KAMEWA)
ainsi que d'autres matières. **Nous consulter.**

Anodes Mercury - Mercruiser



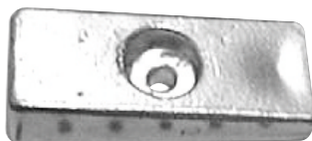
Réf: **MR001** Ecrou Mercruiser E.B.
Ø33, H 29mm, filetage 1/2"unc



Réf: **MR007** Queue de carpe Mercury-
Mercruiser 50-140CV
Ø91, H 65mm, filetage 7/16"unc



Réf: **MU001** Queue de carpe Mercury 50CV
Ø90, H 65mm, filetage 7/16"unc



Réf: **MU009** Plaquette Mercury 75CV-XR6
Aluminium L 77 x l 29 x H 22mm



Réf: **MR005** Plaque Bravo I, II, et III
L 17,5 x l 110 x H 16mm.



Réf: **MR008** Plaque Alpha One I, et II GEN
L 188 x l 72 x H 18mm, fil. 1/4"unc.

Anodes Tohatsu



Réf: **TH020** Barreau sous étier 60-150CV
198x40x15mm, entraxe 158-176mm.



Réf: **TH011** Queue de carpe Mega 25-50CV Ø60mm, H 56mm.

Nous stockons plusieurs modèles
(dont des anodes pour ARNESSON et pour KAMEWA)
ainsi que d'autres matières. **Nous consulter.**

Anodes Yamaha



Réf: **YA005** 115-225CV (V4-V6)
Ø90mm, H 74mm, filetage 10x1,25mm



Réf: **YA007** 60-90CV
Ø90mm, H 64mm, filetage 10x1,25mm



Réf: **YA025** Queue de carpe V6
Ø100, H=87, filetage 10x1,25mm



Réf: **YA010** Barreau 60-90CV
L 205 x l 35 x H 17mm, entraxe 188mm.



Réf: **YA011** Barreau 115-225CV
L 203 x l 45 x H 50mm, entraxe 180mm.



Réf: **YA017** Barreau Top 700
L 200 x l 36 x H 16mm, entraxe 100mm.



Réf: **YA003** Rondelle Mariner 2-25CV
Ø24mm, H 7mm.



Réf: **YA029** Anode 80-100CV 4T
Ø22mm, L 33mm M6.



Réf: **YA030** Barrette moteur 20-60CV 4T et
150-200CV Ø7mm, L 50mm M5.

Nous stockons plusieurs modèles
(dont des anodes pour ARNESSON et pour KAMEWA)
ainsi que d'autres matières. **Nous consulter.**

Anodes Volvo



Réf: **VB002** Barreau série 250 à 285CV 187x41x22mm, entraxe 145mm



Réf: **VB004** Bougie L=30, Ø16mm, filetages 7/16"unc et M8



Réf: **VB008** Colletette série 280 Ø154mm, entraxe 80mm



Réf: **VB010** Recharge L 44, Ø25mm, filetage 3/8"unc



Réf: **VB012** Colletette Duo Prop 290 Ø144mm, entraxe 91mm



Réf: **VB013** Barreau Duo Prop 290 130x44x26mm, entraxe 85mm



Réf: **VB014** Colletette S Drive 110 Ø138mm, H 43mm
Réf: **VB016** Colletette S Drive 120 Ø122mm, entraxe 72mm



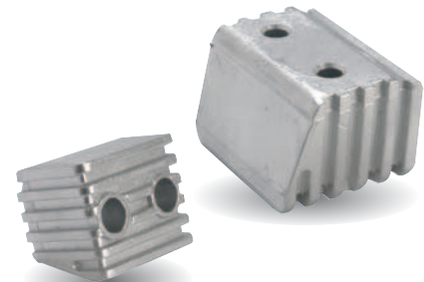
Réf: **VB018** Plaque pour moteur Duo



Réf: **VB019** Recharge L 18mm, Ø16mm, filetage 5/16"unc



Réf: **VB020** Bougie laiton 200-250-270 L 40mm, Ø15mm, filetage 1/2" gaz conique



Réf: **VB023** Anode cube série DPX 53x41x34mm, entraxe 27mm



Réf: **VB026** Anode collier pour hélice en 3 pièces pour embase MS25S



Réf: **VB027** Colletette en 2 pièces pour embase MS25S Ø141, H=27mm



Réf: **VB028** Plaque SX Drive 145x100x38mm, entraxe 113 mm

Nous stockons plusieurs modèles (dont des anodes pour ARNESSON et pour KAMEWA) ainsi que d'autres matières. **Nous consulter.**

Anodes bougies Yanmar - Renault - Caterpillar...



A



B



C



D



E

A Réf: YM001 Bougie Yanmar YS 8/10CV L 40mm, Ø30mm, filetage M8.

B Réf: YM002 Bougie Yanmar YSB 8/12CV L 30mm, Ø20mm, filetage M8.

C Réf: YM003 Rondelle Yanmar 70-85CV Ø53mm, H 15mm.

D Réf: YM004 Bougie Yanmar GM L 20 x Ø20mm, filetage M8.

E Réf: YM005 Collerette Yanmar Ø145mm, entraxe 42.



A



B



C



D



E

A Réf: RE001 Bougie RMC L 42mm, Ø14mm, filetage 18x1,5.

B Réf: RE002 Ecrou RMC arbre 22-25mm, filetage 16x2.

C Réf: RE003 Ecrou RMC arbre 28-34mm, filetage 20x2,5.

D Réf: RE004 Ecrou RMC arbre 40mm, filetage 28x2,5.

E Réf: RE005 Plaque RMC 80x54mm, entraxe 50mm.



A



B



C



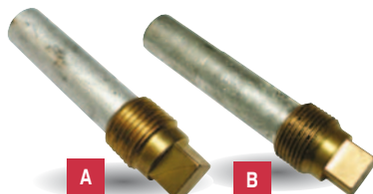
D

A Réf: CA001 Caterpillar série 2280 L 40mm, Ø12mm, filetage 3/8"unc.

B Réf: CA002 Caterpillar série 2288 L 63mm, Ø16mm, filetage 3/8"unc.

C Réf: CA004 Caterpillar série 2284 L 55mm, Ø28mm, filetage 3/4"unc.

D Réf: CA005 Caterpillar série 2283 L 55mm, Ø10mm, filetage 1/4"unc.



A

B



A Réf: GM001 Recharge General Motors série 8517480

L 54mm, Ø16mm, filetage 7/16"unc.

Réf: GM002 Bougie laiton

General Motors série 8517480

L 54mm, Ø16mm, filetage 1/2" gaz

conique.

B Réf: GM004 Bougie laiton

General Motors série 8515851

L 85mm, Ø19mm, filetage 3/4" gaz

conique.

Réf: GM005 Recharge General

Motors série 8515851

L 85mm, Ø19mm, filetage 5/8"unc.

Jets ronds

Réf: RD012 Ø12x400mm

Réf: RD014 Ø14x400mm

Réf: RD016 Ø16x250mm

Réf: RD018 Ø18x400mm

Réf: RD020 Ø20x250mm

Réf: RD025 Ø25x400mm

Réf: RD030 Ø30x250mm

Réf: RD035 Ø35x400mm

Réf: RD050 Ø50x250mm

Réf: RD060 Ø60x250mm

Autres diamètres sur demande.

Anodes AIFO

Réf: AF217 Recharge

L 40mm, Ø 14mm.

Filetage M8.

Réf: AF218 Ecrou laiton

Ø 22mm.

Filetage intérieur M8.

Filetage extérieur 18x1,5.

Anodes Scania

Réf: SC060 Recharge

L 45mm, Ø 17mm.

Filetage M6.

Réf: SC061 Ecrou laiton

Ø 17mm. Filetage 3/8".



Réf: BD001 Bougie laiton Baudouin.

L 45mm, Ø20mm, filetage 24x1,5.

Réf: BD002 Recharge pour anode Baudouin filetage 8x1,5.



Réf: CU001 Bougie laiton Cummins

L 50mm, Ø16mm, filetage 1/2" gaz

conique.

Réf: CU002 Recharge



A

B

A Réf: BK001 Bougie Bukh

L 35mm, Ø12mm, filetage M5.

B Réf: BK002 Bougie Bukh

L 40mm, Ø12mm, filetage 3/8"unc.



Réf: AB011 Rondelle Ø78

H 45mm - 1,05kg