



Filetage au sommet 5/8", base avec filetage de 1" pour montage sur nos prises d'antenne.

Filetage au sommet 5/8", base avec filetage de 1", longueur : 1,2 m

Antenne VHF RA106, longueur : 0,9 m en acier inox. Connecteur FME dans le socle

Antenne AIS RA300, longueur 1,2 m, connecteur FME est situé dans le socle

**1. GLOMEX - Antenne radio marine FM/ RA300FME / 1,2 m**  
Antenne de 1,2 m de long, universelle, robuste et très puissante avec connexion FME. Comme premier équipement, ou pour remplacer une antenne, y compris le câble coaxial. La technologie GLOMEASY permet une installation très simple et rapide.

antenne FM RA300/1,2m/blanc  
Réf. 74431 € 56,95  
antenne FM RA300/1,2m/noir  
Réf. 74510 € 59,95

**2. GLOMEX - Extension d'antenne en plastique RA310/ pour antenne RA301 / 1,2 m**  
Extension d'antenne en plastique pour antenne RA301 / 1,2 m. Légèrement effilée. Filetage au sommet 5/8", base avec filetage de 1" pour montage sur nos prises d'antenne.

extension d'antenne RA300/1,2 m  
Réf. 73760 € 56,95

**3. GLOMEX - Antenne FME VHF en acier inoxydable - RA106 / 0,9 m**  
Antenne VHF 900 mm en acier inoxydable. 3 dB de gain. Connecteur FME dans le socle de l'antenne. Des supports de montage et des girouettes sont vendus séparément.

antenne FME VHF en acier inox  
Réf. 73761 € 56,95

**4. GLOMEX - Antenne RA300 AIS/FME /1,2 m**  
Très bonne antenne / AIS VHF avec un gain de 6 dB. Longueur: 1,2 m. Le connecteur FME est situé dans le socle de l'antenne. La base de l'antenne a un filetage de 5/83. Pour une utilisation sur voiliers ou bateaux à moteur.

antenne AIS en fibre de verre  
Réf. 73759 € 56,95



**Base inclinable**  
Base inclinable 4 positions, RA135 - pour antenne RA300.

Réf. 73762 blanc € 26,95  
Réf. 73790 noir € 28,95



**RA358 embase adaptateur**  
Cet adaptateur GLOMEX 5/8" à 1" permet le montage de l'antenne RA300 sur des bases d'antenne standard. (2 x filetage intérieur: 1 x 1 „14UNF et 1 x 5/8" x 24). Dia. ext. x longueur hors tout : 28x80 mm, 65 mm. Conique à 19,3 mm de diamètre extérieur.  
Réf. 74432 € 21,95

**Accessoires de montage**

Accessoires de montage GLOMEX pour les antennes RA300, RA106SLSFME, RA300AIS. Le kit comprend une rondelle de blocage dentelée et un écrou.

Réf. 25707 € 7,50



**Support de mât**

Support de mât en acier inox pour antenne VHF GLOMEX RA106. Montage latéral sur le mât.

Réf. 73763 € 24,95

## GLOMEX - câble d'antenne RG8X

Le câble coaxial RG8X avec les deux raccords FME est le moyen le plus simple et le plus rapide pour connecter une antenne (équipée de connecteurs FME) à la radio. Le câble de haute qualité de 50 ohms a des valeurs d'atténuation beaucoup plus basses que les câbles RG58 couramment utilisés.

Réf.	Désignation	€
74505	câble d'antenne / 1 m / RG8X	13,95
74506	câble d'antenne / 2 m / RG8X	16,95
74474	câble d'antenne / 3 m / RG8X	27,95
74452	câble d'antenne / 6 m / RG8X	39,95
74453	câble d'antenne / 12 m / RG8X	55,95
74454	câble d'antenne / 18 m / RG8X	77,95
74455	câble d'antenne / 24 m / RG8X	98,95
74475	câble d'antenne / 30 m / RG8X	103,95



Câble RG8X avec 2 x FME



Connecteur FME/femelle



Câble coaxial



Connecteur N



Connecteur PL



Adaptateur 90°



Connecteur barillet



## GLOMEX - Adaptateurs FME pour câble d'antenne

Réf.	Désignation	€
74466	1. GLOMEX - adaptateur FME- BNC	9,95
74467	2. GLOMEX - adaptateur BNC-FME	9,95
74468	3. GLOMEX - adaptateur FME- SO239	13,95
74469	4. GLOMEX - adaptateur FME- PL259	10,95
73756	5. GLOMEX - adaptateur FME - N (male/male)	11,95

Adaptateurs  
**FME**

## Connecteurs

Réf. 73714	connecteur N pour câble RG213 / Ø 10 mm	€ 9,95
Réf. 73710	connecteur PL pour câble RG58U / Ø 6 mm	€ 2,95
Réf. 73711	connecteur PL pour câble RG213 / Ø 10 mm	€ 3,70
Réf. 73713	adaptateur 90°	€ 5,50
Réf. 52645	câble coaxial RG58U	€ 3,70
Réf. 52646	câble coaxial RG213	€ 3,90

Prix indicatifs

## NOUVEAU CONCEPT D'ANTENNE GLOMEASY

Glomex présente un tout nouveau concept d'antenne. Ces nouvelles antennes sont équipées d'un connecteur FME. Le câble coaxial RG8X de 6 mm de diamètre est entièrement assemblé avec les connecteurs à chaque extrémité. Ce câble RG8Xa offre un

rendement de 20% supérieur aux anciens câbles RG58. La longueur du câble est de 25m. Les connecteurs de 9 mm de diamètre permettent un passage aisé dans le mât et les vaigrages pour une installation facile.

Simple et rapide  
la longueur de  
l'antenne double :



socle d'antenne RA300 avec filetage 5/8" et connection FME

câbles coaxial RG8X avec connecteur FME

connecteur de rallonge RA301 avec filetage 5/8" et avec filetage de 1" dans le socle