

## Antenne magnétique pour mobile

VMA 02

Cette antenne est conçue pour accrochage magnétique sur le toit d'un véhicule ou sur un quelconque objet ferromagnétique pouvant constituer un plan de masse.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type		<b>VMA 02</b>
Gamme de fréquence	MHz	<b>136 à 512</b>
Gain	dBi	2
Type de rayonnement plan H		omnidirectionnel
Type d'antenne		$\lambda/4$
Polarisation		verticale
Impédance	$\Omega$	50
ROS		< 1,5 : 1
Largeur de bande		10% de la fréquence centrale
Puissance max. admissible	W	30
Matériaux		Thermoplastique, acier inox
Masse antenne	kg	0,65
Dimensions embase	mm	
Connexion		Voir commentaire ci-dessous

Nota : l'antenne VMA 02 se présentant de couleur noire ou chromée se termine en standard par une longueur de câble de 3,5 m et par un connecteur « BNC » mâle. En option, le client peut demander une autre longueur de câble et un connecteur différent selon ses besoins.



Nota : Les caractéristiques sont sujettes à changement. Se faire confirmer ces caractéristiques par TSLO Télécom avant toute commande. Version 1.0 du 5 avril 2007.