GP 27 - 1/2

Cette antenne en demi-longueur d'onde n'a pas de radians, ce qui permet un montage facile et rapide. Par l'utilisation d'un transformateur d'adaption, l'antenne est en court circuit pour le courant continu, et les charges statiques éventuelles sont aussitôt neutralisées.

Type: GP 27 1/2
Fréquence: 26-28 Mhz
Largeur de bande: 1,5 Mhz
Impédance: 50 Ohm
Polarisation: Verticale
T.O.S.: <1,5
Longueur totale: 5,50m

Longueur totale : 5,50m Poids : 2 kgs Puissance maxi : 200 W

Connection: UHF (PL259)





REF HAM : 821 A

Model HW-11



REF HAM : 748

FOXY

La FOXY est une antenne en résonance à haute directivité, ayant un poids et des dimensions réduites. Elle a été développée spécialement pour être utilisée en portable, mais elle peut aussi être employée comme antenne fixe dans des endroits à peu d'espace (balcon).

Cette antenne est conçue principalement pour la réception mais elle peut servir également comme antenne d'émission, bien que dans ce cas la puissance devra être limitée à 0,5 Watt.

Un gain maximal est obtenu dans la direction de la pointe de la flêche. De ce fait, la forme logique permet une recherche de direction très aisée. Il est donc évident que la FOXY sera surtout employée pour la recherche d'interférences et pour la chasse au renard.

Type : Antenne directive portable

Fréquence : 27 MHz Longueur totale : 0,60 m

Poids : 0,350 kg

Connexion : UHF(PL259)

Spéciale Chasse au Renard

