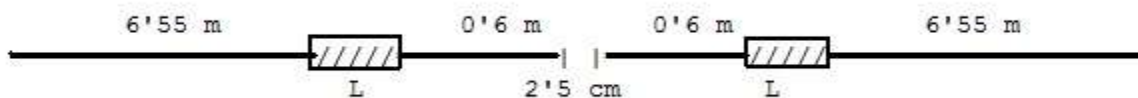


## Dipolo en V Invertida acortado para 80 metros

### DIPOLO ACORTADO EN V INVERTIDA para 80 Metros

Es un dipolo para la banda de 80 mts con dos bobinas y colocado en V invertida. Lo único es que posee un ancho de banda muy estrecho, de unos 100 KHz, aunque con un buen acoplador no habrá problemas.



#### Características:

Longitud aprox.: 7,15 Mts (por cada rama de la dipolo)  
Mástil: 4 Mts.

Alimentación: Cable coaxial de 52 ohm, se recomienda hacer un balún de varias Vueltas del cable coaxial en el punto de conexión a la antena.

#### Bobinas (L):

Tubo aislante de 22 mm. de diámetro (soporte).  
Alambre de aluminio de 1'5 mm. Longitud 350 mm.  
Número de vueltas por cada bobina es de 145.

