

**577-75 – Sans plan de sol**

**Rendement** : Antenne de  $\frac{1}{2}$  de longueur d'onde à large bande procurant un gain de 2 dBd sur la bande passante utilisée. Antenne sans plan de sol.

**Durabilité et style** : Antennes fabriquées avec les meilleurs matériaux et revêtements anticorrosion qu'on puisse trouver. Base en laiton à triple placage de chrome renfermant une bobine à faible perte moulée et un contact à ressort plaqué or.

**Étanchéité** : L'embout en caoutchouc protège les antennes contre l'humidité.

**Pièces de montage standard** : Toutes les antennes avec bobine à la base s'emploient avec le type de monture Motorola standard.

Spécifications électriques		577-75	
Gamme de fréquences en MHz		136-174	
Gain		2,0	
Impédance en Ohms		50	
Puissance en Watts		75	
Bande passante en MHz		VHF – 11 MHz à TOS 1,5:1, 19 MHz à TOS 2,0:1	
Spécifications mécaniques		577-75	
Radiateur		17-7 PH acier inoxydable	
Base		ABS, contact à ressort	
Longueur en pouces		52 maximum	
Montage		Motorola type NMO standard	
Informations pour commander		577-75	
Description	Modèle Standard	Avec contact à ressort	
Antenne avec fini chromé et gaine en caoutchouc	577-75R	577-75SR	

