## 590-75

**Rendement** : Antenne de qualité supérieure procurant un gain de 3 dBd en superposant un 5/8 de longueur d'onde sur un ¼ de longueur d'onde.

**Durabilité et style** : Antenne fabriquée avec les meilleurs matériaux et revêtements anticorrosion qu'on puisse trouver. Versions chrome (triple placage) ou enduit de finition noire.

**Large bande** : Le grand diamètre de la bobine de charge offre une bande passante plus étendue et de meilleures capacités d'adaptation.

Étanchéité: Les joints toriques protègent les antennes contre l'humidité.

**Pièces de montage standard** : Ces antennes s'emploient avec le type de monture TAD / NMO standard, qui assure une excellente étanchéité même lorsque les antennes sont retirées.

Spécifications électriques	590-75	
Gamme de fréquences en MHz	760-960	
Gain en dB	3,0	
Impédance en Ohms	50	
Puissance en Watts	200	
Bande passante en MHz	70 avec TOS 2,0:1	
Spécifications mécaniques	590-75	
Élément rayonnant : Chrome (A)	Acier inoxydable	
Noir (B)	Acier inoxydable	
Base	ABS, insert en cuivre ultrasonique	
Longueur en pouces	14 maximum	
Montage	Motorola type NMO standard	
Informations pour commander	590-75	
Fréquences	Chrome	Noir
746-806 MHz	590-75A*4	590-75B*4
806-866 MHz	590-75A*1	590-75B*1
825-896 MHz	590-75A*2	590-75B*2
896-960 MHz	590-75A*3	590-75B*3





Tél: US 1.877.825.2007 / CAN 1.800.603.1454

Courriel: sales@comprodcom.com

Fax: 1.800.554.1033

www.comprodcom.com