

**TAU11/45 LTE**

UHF



Antenne Yagi de **bande IV, V ou UHF** avec connecteur F et réflecteur à grille.

**La distribution des éléments** a été redessinée pour obtenir un excellent filtrage de la bande LTE (790 – 860 MHz).

Pré-assemblée pour une installation simple et rapide.

**Excellente robustesse mécanique** grâce à l'utilisation de tubes en aluminium de 8mm.

**Spécifications techniques**

- Pré-assemblée pour une installation facile.
- Robustesse mécanique particulière** grâce à l'utilisation de tubes en aluminium extrudé de 8 mm.
- Distribution géométrique** des éléments **redessinée** dans le modèle UHF pour filtrer les signaux 4G LTE.
- Antenne de **couleur blanche**.

TAU11/45 LTE		
Code		213106
Éléments		7
Bande		UHF
Canaux		E21-E60
Largeur de bande	MHz	470-790
Gain	dBi	14.5
Rapport avant/arrière	dB	25
Affaiblissement de réflexion	dB	-15
Largeur du faisceau (-3dB)	°	±23
Résistance au vent 120km/h 729N/m²	kg (N)	3.2 (31.4)
Connecteur		F
Impédance	Ω	75
Diamètre maximum fixation au mât	mm	60
Dimensions	cm	117 x 50
Accessoires		
Polarisation horizontale		Inclus
Réglage vertical en pol. horizontale		Inclus
Polarisation verticale		Inclus
Réglage vertical en pol. verticale		Inclus
Support auxiliaire		N.P.

Conditionnement		Individuel dans sachet
Pièces		10
Code EAN		8016978103768
Code EAN		8016978103744
Dimensions de l'emballage	mm	1190 x 395 x 265
Poids carton	kg	14.8
Poids unitaire	kg	1.3
Poids total conditionnement multiple	kg	14.8

**Gain (x : fréquence MHz, y : gain ISO dBi) et diagramme (@790MHz)**