

RO100APX5G

Paraboles

Paraboles offset in acier ou en aluminium avec diamètre de 100 à 150cm.

Spécifications techniques

- **Support du réflecteur en acier.**
- Les réflecteurs en aluminium sont les mieux adaptés à une installation dans des **environnements climatiques difficiles**.
- Kit de montage ZNO100PX5 (cod. 289831) à commander séparément.
- Support double tête disponible en option.
- **Qualité de réception maximale** pour tous les programmes en haute définition.
- Conditionnement **multiple** 6 pièces.

RO100APX5G		
Fréquence de fonctionnement	MHz	10700-12750
Dimensions	cm	103.2 x 95.2
Angle de OFFSET	°	23
Efficacité	%	≥ 72
Rapport f/d équivalent	dB	0.66
Angle d'élévation	°	0-90
Fixation au mât	mm	35-60
Résistance au vent 120Km/h 729N/m ²	Kg (N)	91 (892.4)
Matériau du support		Acier
Diamètre	cm	100
Matériau du réflecteur		Aluminium
Couleur		Gris
Support de la double alimentation		DFAN code 289487
Kit de montage		ZNO100PX5 cod. 289831
Gain		
Gain 10.7 GHz	dB	39.4
Gain 11.7GHz	dB	40.0
Gain 12.7GHz	dB	40.6
Dimensions et conditionnement		
Pièces		5
Code EAN		8016978079254
Code EAN		8016978079339
Dimensions de l'emballage	mm	1005 x 100 x 970
Poids carton	Kg	14.5

