

Réf. 708880 - Antenne parabolique satellite acier Ø 80 cm

RAL7035 : blanc

- Réflecteur en acier électrozingué
- Visserie réflecteur et monture en Inox
- Bras en aluminium
- Peinture Epoxy blanche RAL 7035
- Ecrous M8 hexagonal 13 mm + Papillon
- AZ/EL pré-galvanisée doubles brides
- Fixation sur mât / tube Ø 40 à 60 mm
- Fabrication Européenne
- LNB universel faible bruit 0,1 dB fournie



Monture AZ/EL en acier pré-galvanisé doubles brides



Photos non contractuelles. Dessins et caractéristiques techniques donnés à titre indicatif

FP708880_V1

REFERENCEMENT		708880
Désignation	Acier Ø 80 cm avec LNB	
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES		
Epaisseur du réflecteur	0,8	mm
Traitement du réflecteur	Electrozingué peinture Epoxy	
Dimensions du réflecteur	74 x 82	cm
Bande de fréquences	10,70 - 12,75	GHz
Gain à 12.75 GHz	38	dB
Rendement	72	%
Facteur de bruit LNB	0,2	dB
Gain LNB typique	55	dB
Support LNB	Ø 40	mm
Réglage élévation	10 à 55	°
Réglage azimut	0 à 360	°
Montage sur tube Ø	40 à 60	mm
Pièce arrière	Plastique renforcé fibre de verre	
CARACTERISTIQUES MECANIQUES		
Dimensions carton L x l x h	77 x 12 x 95	cm
Poids	5	Kg