

Caractéristiques techniques : Ref. 757401

Bande passante	GHz	10,7 ... 12,75
Gain (11.75GHz)	dBi	42
Angle d'élévation	°	30 ... 80
Angle d'ouverture	°	1,65
Rapport F/D		0.6000
Dimensions de la parabole: Hauteur	mm	1410
Dimensions de la parabole: Largeur	mm	1300
Matériel de la parabole		Aluminium
Diamètre du support LNB	mm	40
Résistance au vent (@130Km/h)	N	1392
Résistance au vent (@150Km/h)	N	1914
Vitesse max. du vent qui prend en charge	km/h	160