

Caractéristiques techniques : Ref. 793002

Bande passante	GHz	10,7 ... 12,75
Gain (11.75GHz)	dBi	35,5
Angle d'offset	°	26,2
Angle d'élévation	°	0 ... 90
Dimensions de la parabole: Hauteur	mm	637
Dimensions de la parabole: Largeur	mm	575
Matériel de la parabole		Aluminium
Diamètre du support LNB	mm	40
Résistance au vent (@130Km/h)	N	278,4
Résistance au vent (@150Km/h)	N	382,8
Diamètre du mât	mm	20 ... 60