

Technische Spezifikationen : Ref. 790202

Frequenzbereich	GHz	10,7 ... 12,75
Verstärkung (11.75GHz)	dBi	38,5
Winkelloffset	°	27,8
Elevationswinkel	°	10 ... 80
Öffnungswinkel	°	2,3
F-D Verhältnis		0.6000
Reflektorabmessungen: Höhe	mm	850
Reflektorabmessungen: Breite	mm	750
Reflektormaterial		Aluminium
Ø LNB Halter	mm	40
Windlast (@130Km/h)	N	523,2
Windlast (@150Km/h)	N	719,4
Für Masten mit Ø	mm	45 ... 90