

Technische Spezifikationen : Ref. 790302

Frequenzbereich	GHz	10,7 ... 12,75
Verstärkung (11.75GHz)	dBi	39,5
Winkelloffset	°	27,2
Elevationswinkel	°	10 ... 80
Öffnungswinkel	°	1,98
F-D Verhältnis		0.6000
Reflektorabmessungen: Höhe	mm	955
Reflektorabmessungen: Breite	mm	850
Reflektormaterial		Aluminium
Ø LNB Halter	mm	40
Windlast (@130Km/h)	N	672
Windlast (@150Km/h)	N	924
Für Masten mit Ø	mm	45 ... 90