

Technische Spezifikationen : Ref. 790513

Frequenzbereich	MHz	10,75 ... 12,75
Verstärkung (11.75GHz)	dBi	37,45
Elevationswinkel	°	0 ... 80
Öffnungswinkel	°	< 2,3
Kreuzpolarisationsentkopplung	dB	> 26
F-D Verhältnis		0.6000
Reflektorabmessungen: Höhe	mm	750
Reflektorabmessungen: Breite	mm	800
Reflektormaterial		Aluminium
Ø LNB Halter	mm	40
Windlast (@130Km/h)	N	500
Für Masten mit Ø	mm	30 ... 90