

Technische Spezifikationen : Ref. 790613

Frequenzbereich	GHz	10,75 ... 12,75
Verstärkung (11.75GHz)	dBi	38,5
Elevationswinkel	°	0 ... 80
Öffnungswinkel	°	< 2,1
Kreuzpolarisationsentkopplung	dB	> 27
F-D Verhältnis		0.6000
Reflektorabmessungen: Höhe	mm	850
Reflektorabmessungen: Breite	mm	905
Reflektormaterial		Aluminium
Ø LNB Halter	mm	40
Windlast (@130Km/h)	N	640
Für Masten mit Ø	mm	30 ... 90