

Technische Spezifikationen: Ref. 790401

Frequenzbereich	GHz	10,75 12,75
Verstärkung (11.75GHz)	dBi	36,2
Elevationswinkel	0	0 80
Offnungswinkel	0	< 2,6
Kreuzpolarisationsentkopplung	dB	> 25
F-D Verhältnis		0.6600
Reflektorabmessungen: Höhe	mm	670
Reflektorabmessungen: Breite	mm	710
Reflektormaterial		Aluminium
Ø LNB Halter	mm	40
Windlast (@130Km/h)	N	400
Für Masten mit Ø	mm	30 90