

Caratteristiche tecniche : Ref. 7902

Intervallo di frequenze	GHz	10,7 ... 12,75
Guadagno (11.75GHz)	dBi	38,5
Angolo di offset	°	27,8
Angolo di elevazione	°	10 ... 80
Apertura del fascio	°	2,3
Rapporto A/I		0.6000
Dimensioni del disco: Altezza	mm	850
Dimensioni del disco: Larghezza	mm	750
Materiale del disco		Alluminio
Diametro supporto LNB	mm	40
Carico del vento (@130Km/h)	N	523,2
Carico del vento (@150Km/h)	N	719,4
Diametro palo	mm	45 ... 90