



OS 130 G



OS 150 G



OS 180 G

Especificaciones técnicas. Antenas parabólicas offset en acero. Serie OS G

	OS 130 G	OS 150 G	OS 180 G
Código	0701126	0701128	0701130
Descripción	Parabólica offset 130 cm	Parabólica offset 150 cm	Parabólica offset 180 cm
Dimensiones (mm) Vertical x Horizontal	1350 x 1200	1630 x 1500	1990 x 1800
Tipo reflector	Offset	Offset	Offset
Material reflector y cabezal	Acero galvanizado	Acero galvanizado	Acero galvanizado
Grosor reflector (mm)	0,8	0,9	1,0
Material brazo soporte y varillas	Acero galvanizado	Acero galvanizado	Acero galvanizado
Material soporte LNB	Zamak	Zamak	Zamak
Diámetro soporte LNB (mm)	40	40	40
Pintura	Epoxi - Poliester	Epoxi - Poliester	Epoxi - Poliester
Color	RAL 7004 (Gris claro)	RAL 7004 (Gris claro)	RAL 7004 (Gris claro)
Grosor pintura (µm)	50	50	50
Margen de frecuencias (GHz)	10,7 - 12,75	10,7 - 12,75	10,7 - 12,75
Ganancia (dB)	10,7 - 11,7 GHz	42	44
	11,7 - 12,75 GHz	43	45
Resistencia al viento (Km/h)	Operativa	80	80
	Supervivencia	180	180
Diámetro máximo del soporte (mm)	76	76	89
Soportes recomendados	P 60 S (ref. 9003011) P 60 P (ref. 9003012) P 76 S (ref. 9003014) P 76 P (ref. 9003015)	P 76 S (ref. 9003014)	P 89 S (ref. 9003056)
Peso (Kg)	14	24	40
Cantidad por embalaje	1	1	1