

Parabola Offset **PO80ASX50**



Parabola offset da 80 cm in acciaio

Struttura posteriore in materiale composito

KIT di montaggio incluso

Caratteristiche principali

- Maggior spessore (0.7mm al netto del trattamento superficiale)
- Doppio attacco al palo per un fissaggio più resistente

		PO80SCX50
Codice Fracarro		287402
Riflettore		RO80SCX50
Codice del Riflettore		287403
Numero di pezzi del Riflettore		50
Diametro	cm	80
Frequenza di lavoro	GHz	10,7-12,75
Efficienza	%	> 75
Guadagno a 10,7GHz	dB	37,6
Guadagno a 11,7GHz	dB	38,2
Guadagno a 12,7GHz	dB	38,6
Cross polarizzazione	dB	> 24
Ampiezza lobo -3dB	°	< 2,2
Angolo di Offset	°	22,75
F/D		0,66
Dimensioni	mm	810x750
Material del Riflettore		Grigio chiaro Acciaio
Spessore del Riflettore	mm	0,7 Al netto del trattamento superficiale
KIT di Montaggio		ZO80SC
Codice del Kit di montaggio		287404
Numero di pezzi del KIT		50
Materiale del braccio LNB		Grigio chiaro Materiale composito
Materiale del KIT		Acciaio galvanizzato
Angolo di Elevazione	°	0/50 (> 42 nella cima del palo)
Diametro del Palo	mm	30-60
Supporto LNB	mm	40
Materiale del Supporto LNB		Grigio chiaro Acciaio
Resistenza al Vento		
Resistenza al vento (120Km/h)	Kg	47
Operativa (72Km/h)		massima perdita di guadagno 1dB
Sopravvivenza (144Km/h)		nessun danno
Distruttiva (216Km/h)		danni permanenti, nessun distacco di parti di antenna

Codice	Prodotto	Imballaggio	Quantità	Dimensioni	Peso
			pcs	mm	Kg
287402	PO80SCX50	Multiplo	50	1130 x 980 x 500	216
287403	RO80SCX50	Multiplo	50	860 x 800 x 250	138
287404	ZO80SC	Singolo	1	560 x 129 x 83	1.4
	ZO80SC	Multiplo	80	1130 x 980 x 500	120