

VICKY Superior - 80 cm

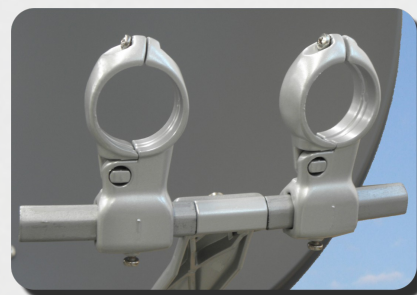
Cod. F303086

Linea innovativa, struttura interamente in alluminio, braccetto in alluminio pre-assemblato

- ✓ Supporto con due viti INOX premontate per il fissaggio disco
- ✓ Braccetto in alluminio verniciato e rivettato sul supporto
- ✓ Porta LNB in alluminio 3° premontato con guarnizione in plastica di sicurezza per la vite
- ✓ Tre fascette certificate UV in dotazione per fissaggio cavi su apposite fessure del braccetto



Porta LNB
in Alluminio



Multifeed regolabile 3°÷14° (opzionale)
Cod. F2009 - **Prezzo di listino*: € 16,50**



Assemblaggio semplice e veloce grazie al pratico sistema di aggancio del riflettore ed al braccetto pre-assemblato



Prezzo di Listino*: € 82,00

* La quotazione indicata si riferisce ai prezzi in vigore alla data del 11 Maggio 2012

SPECIFICHE

Meccaniche

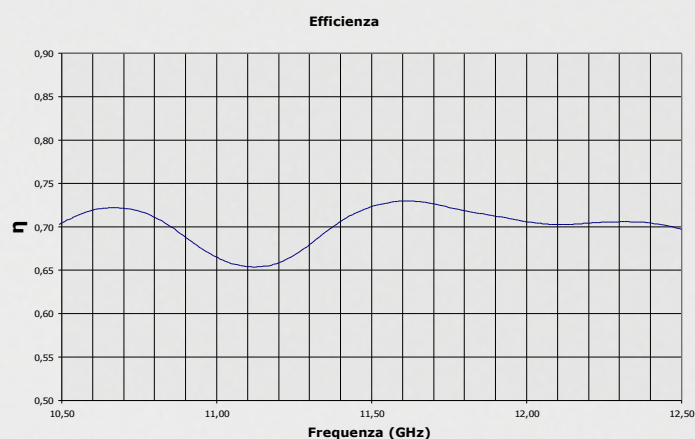
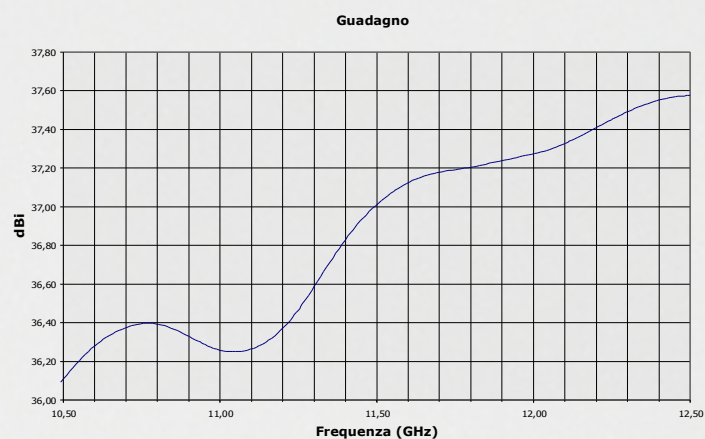
Riflettore	Materiale	Alluminio	Accessori metallici	Materiale	Acciaio/Alluminio
	Dimensioni (HxL)	75cmx69cm		Rivestimento	Zincatura/Vern. a polvere
	Accuratezza superficie	0,6mm (rms)	Accessori in plastica	Materiale	- / -
	Rivestimento	Verniciatura a polvere			
Carico vento	50 Km/h	7Kg	Set viteria	Nr. comp.	18
	100 Km/h	28Kg		Rivestimento	Zincatura/Geomet
	150 Km/h	62Kg			
Braccetto	Materiale	Alluminio	Elenco norme	ETSI EN 300 421 DVB-S ETSI TR 102 376 DVB-S2 2002/95/CE RoHS IEEE Std 145-1993 ANSI/IEEE Std 149-1979 CEI-IEC 1114-2	
	Sezione	- / -			

Funzionali

Range elevazione	0-90°	Imballo	Imballo Singolo/Industriale
Range elev. con palo passante	1-43°	Multifeed	Dual Feed 6° Multi feed
Diametro palo	32-60 mm	Fissaggio a palo	Doppio
LNB	23-40 mm		
Colore	Bianco RAL7035 - Antracite RAL7012 - Mattone RAL8012		

Elettriche

Guadagno/Efficienza



Diagrammi di irradiazione

