



Satellite

Parabole satellitari costruite in acciaio o alluminio e rivestite con una speciale vernice ai poliestieri per prevenire le corrosioni. Vasta gamma di LNB a basso rumore per tutte le soluzioni.

■ Antene paraboliche	21
■ Suporti	22
■ LNB	22

Televes

OFF-SET

Gamma Prodotti

ART. DESCRIZIONE

Imb. singolo AL <small>NUOVO</small>	
7599	900 Arancione
759901	900 Bianco
7902	800 Arancione (H.Q.)
790201	800 Bianco (H.Q.)
790202	800 Grigio oscuro (H.Q.)
790203	800 Rosso mattone (H.Q.)
7903	900 Arancione (H.Q.)
790301	800 Bianco (H.Q.)
790302	800 Grigio oscuro (H.Q.)
790303	800 Rosso mattone (H.Q.)
Imb. singolo FE	
7535	650 Arancione
7536	800 Arancione
7538	800 Bianco
7534	1000 Arancione
7572	1100 Arancione
7595	1100 Bianco

Imb. multipl. FE	(Unità)
7529	600 Bianco 10
7545	650 Arancione 10
7546	800 Arancione 5
754603	800 Arancione 100
7548	800 Bianco 5
754802	800 Bianco 100
7543	1000 Arancione 5
7544	1000 Bianco 5
7571	1000 Arancione 100
7569	1000 Bianco 100
7570	1100 Arancione 100
7568	1100 Bianco 100



Rivestite con vernice ai poliestieri per prevenire le corrosioni.

Dimensione antenne (mm)		650	800	900	1000	1100	
Guadagno a 11.7 GHz	dB	36.0	39.0	39.5	40.5	41.5	
Larghezza di banda	GHz	10.7 - 12.75					
Angolo OFF-SET	(°)	26.5		25	24		
Spessore	mm	1(AL); 0.65 (FE)	0.7	1.6	0.8	1	
Angolo di elevazione	(°)	10--60 (80AL)					
Carico del vento	800	N/m ²	345.6	499.2	706.2	739.2	912
	1100		475.2	686.4	980.4	1016.4	1254

Pressione del vento	N/m ²	800	1100
Velocità del vento	Km/h	130	150



- Parabola in alluminio
- Accessori in acciaio zincato
- Supporto a forma di L rinforzato

Dettagli:

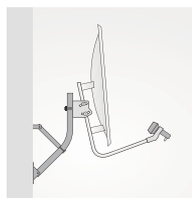


Supporti

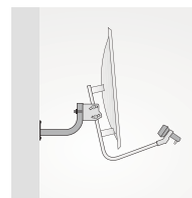
Gamma Prodotti

ART. DESCRIZIONE (LUNGHEZZA, ALTEZZA, DIAMETRO)

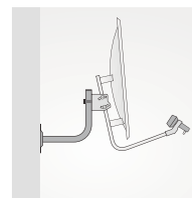
7390	Supporto "Y" 294x294	Ø45X1,5
7393	Supporto "L" 284x194	Ø35X1,5
7349	Supporto "L" 380x350	Ø45X1,5
7371	Supporto "L" 500x450	Ø45X2
7576	Supporto "T" base a terra 750x200	Ø60X2,9
7409	Telaio rigido per basi 7392/7576 (325 altezza)	



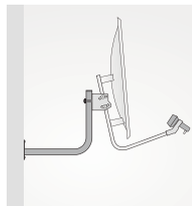
7390



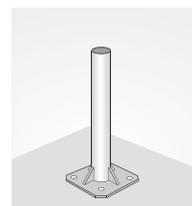
7393



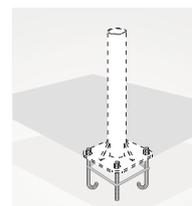
7349



7371



7576



7409

Accessori zincati con trattamento anticorrosione RST.

LNB

Gamma Prodotti

ART. DESCRIZIONE

7475	Universale singolo arancione
747701*	Universale QUATTRO arancione
747702*	Universale QUATTRO grigio
747802	Universale TWIN grigio
761001	Universale QUAD arancione
7613	Universale OCTO arancione
7611	Monoblocco (2 x LNB, 6°) grigio

*Uscite identificate mediante colori

7475



747701



NUOVO

Bassa figura di rumore e alto guadagno.

747802



761001



7613



7611



Articolo		7475	747701/02	747802	761001	7611	7613
Frequenza di ingresso	GHz	10.7-12.75					
Frequenza di uscita	MHz	950/1950 - 1100/2150					
No. di uscite		1 x H/V	4 (Ha-Va-Hb-Vb)	2 x H/V	4 x H/V	1 x 2H/2V	8 x H/V
Guadagno	dB	51	57	57	58	57	57
Figura di rumore		0.5	0.5	0.5	0.5	0.7	
Oscillatore locale	GHz	9.75/10.6					
Alimentazione	Vdc	12...20					
Max. assorbimento	mA	90	190	170	180	120	200
Temperatura di esercizio	°C	-30...+60					

Accessori

Iniettore di corrente per alimentazione LNB.

Articolo		7450
Tensione di alimentazione mass.	Vdc	24
Corrente mass.	A	1
Gamma di frequenza	MHz	10 - 2150
Perdita di passaggio	dB	0.5
Perdite di ritorno		>10



Multisatellite

Gamma di Prodotti

ART. DESCRIZIONE

7508 6° per parabole di 800 mm

Dispositivo brevettato da Televes che permette la ricezione di vari satelliti in diverse posizioni orbitali con una singola antenna.

