

PARABOLA QSD85



Struttura stabile
Riflettori di alluminio di grande durezza
Antenna premontata

PARABOLA QSD85

Antenna parabolica offset di alluminio de 85x95cm per ricevere i segnali satellitari. Appartenenti alla serie QSD (Quality Satellite Dish), si tratta di una parabola di altissima qualità perchè ha passato una grande quantità di ristretti controlli, per garantire il miglior comportamento e la maggiore resistenza. Televes cod. 790304



CARATTERISTICHE TECNICHE

INTERVALLO DI FREQUENZE	10,7 ... 12,75 MHz
GUADAGNO (11.75GHZ)	39,5 dBi
ANGOLO DI OFFSET	27,2 °
ANGOLO DI ELEVAZIONE	10 ... 80°
APERTURA DEL FASCIO	1,98°
RAPPORTO A/I	0.6000
DIMENSIONI DEL DISCO: ALTEZZA	955 mm
DIMENSIONI DEL DISCO: LARGHEZZA	850 mm
MATERIALE DEL DISCO	Alluminio
DIAMETRO SUPPORTO LNB	40 mm
CARICO DEL VENTO (@130KM/H)	672 N
CARICO DEL VENTO (@150KM/H)	924 N
DIAMETRO PALO	45 ... 90 mm