

432 MHz Achtfachquad

AQ70-000E

- Linie: Standard
- Frequenz: 432 MHz
- Gewinn: 14,8 dBi
- Öffnungswinkel: E = 69° | H = 18°
- Stockungsabstand für horizontale Polarisation: H = 62 cm; V = 105 cm
- Anschluss: Qualitäts N – Buchse, Koppler angebaut!
- Belastbarkeit: 1 kW CW / 2 kW PEP
- Montagetyp: Vormast
- Gewicht: 3,2 kg
- Länge: 2,0 m
- Sauberes Strahlungsdiagramm, beste Voraussetzung für erfolgreiches Stocken zu Hochleistungs-Antennengruppen
- Gemessene 50 Ω Anpassung, mit kalibriertem Messequipment
- Breitbandige 50 Ω Anpassung; VSWR siehe Anpass-Diagramm
- Leicht zerlegbar, daher sehr gut für Portabel Betrieb geeignet

[LINK ZUR WEBSEITE](#)

Preis inkl. 19% MwSt. exkl. Versandkosten

380,00 EUR