

RADNP3

RADOMO DE FIBRA DE VIDRIO

Radomo de fibra de vidrio para antena direccional NP3

Reduce el impacto del viento en la antena y torre.

APLICACIONES:

- ✓ Ayuda a disminuir la fuerza de impacto del viento sobre una antena de plato.
- ✓ Diseñado con fibra de vidrio de alta calidad.
- ✓ Fácil instalación.
- ✓ Compatible con las antenas NP3.



El uso de un radomo ayuda a disminuir la fuerza de impacto del viento sobre una antena de plato. Según la norma TIA-222, el uso de un radomo puede disminuir más del 30% del choque directo del viento sobre la antena, o como lo llama la norma: **Área Efectiva Proyectada**.

Especificaciones

Medida	120 cm de diámetro
Material de fabricación	Fibra de vidrio
Fijación	Mecánica mediante 12 tornillos incluidos