

Radomo de 90cm para Antenas Parabólicas

LPRAD900_SS_SPB01W

Características

- Se instala directamente sobre la antena parabólica con gran facilidad.
- Incluye tornillos de fijación de acero inoxidable.
- Construido en Fibra de Vidrio Ultraligera.
- Acabado con tratamiento anti rayos UV.
- Orificios de drenaje.
- Usado en antenas de 90 cms de diámetro.
- Uso en todo clima.
- Larga vida útil.
- Para ser utilizado con la antena parabólica de plato LP-PAR5832.



LP-RAD900 Radomo para antenas Parabólicas tipo Plato de 90 cm de diámetro.

Los Radomos de fibra de vidrio de gran robustez, alta calidad y fácil instalación para sistemas de Antenas Parabólicas tipo Plato ofrecidas por LanPro permiten protegerlas contra diversos fenómenos ambientales tales como Nieve, Lluvia, Heladas, Viento, Tormentas de arena, Corrosion, Aves, etc.



A Especificaciones Técnicas

Diámetro	0.9 m
Color	0,292 m
Altura	Gris Claro
Peso	4.5 Kg
Material	Fibra de Vidrio de alta resistencia y peso liviano.
Fijación	Tornillos de acero inoxidable.
Dreanaje	Agujeros en la parte inferior.

B Cómo Ordenar

LP-RAD900 Radomo para Antena Parabólica tipo Plato de 0.9m de diámetro.