

Cubierta de Radomo para UltraDish™ TP 27

El radomo de alta calidad protege el UltraDish™ TP 27 de las inclemencias del tiempo y reduce la carga de viento de la antena.

El Radomo está hecho de acero inoxidable y plástico resistente a los rayos UV de alta calidad. Un orificio de drenaje en la parte inferior garantiza que se escape el agua condensada.



DATOS TÉCNICOS

| | |
|-------------------------|---|
| Material | Plástico ABS Resistente a los Rayos UV, PMMA, Acero Inoxidable |
| Ambiente | IP65 |
| Temperatura | -40°C a +60°C (-40°F a +140°F) |
| Supervivencia al viento | 160 km/hora (100 mph) |
| Carga al viento | 297 N a 160 km/hora (297 N a 100 mph) |
| Peso | 1.2 Kg (2.6 lbs) – unidad singular 14.4 Kg (31.7 lbs) – 10PACK (10 unidades) incl. empaquetado |
| Dimensiones | Caja al por menor 10PACK: 674 x 632 x 177 mm (26.5 x 24.8 x 6.9 inch) |

ANTENA COMPATIBLE

UltraDish™ TP 27 (UD-TP-27)

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

