



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- El metal del soporte de poste de antena es de hierro galvanizado con revestimiento resistente al óxido para evitar el óxido y la corrosión para la instalación al aire libre que son muy pesados. El soporte de montaje en poste está hecho de hierro galvanizado de 0.2 pulgadas de grosor, lo suficientemente fuerte como para soportar un poste de antena pesado.
- Este soporte de montaje en poste de antena es fácil de instalar, utiliza un bloque de mandíbula en V con pernos dobles en U para dar una instalación más fuerte y garantizar que el poste no se deslice hacia abajo. El soporte de poste se puede utilizar para sujetar postes con diámetros que van desde 1.1 a 1.97 pulgadas (1.181-1.969 in). Ampliamente utilizado para el soporte de poste de antena exterior del hogar y se puede aplicar al techo o pared del edificio, adecuado para tipos de postes de antenas.