

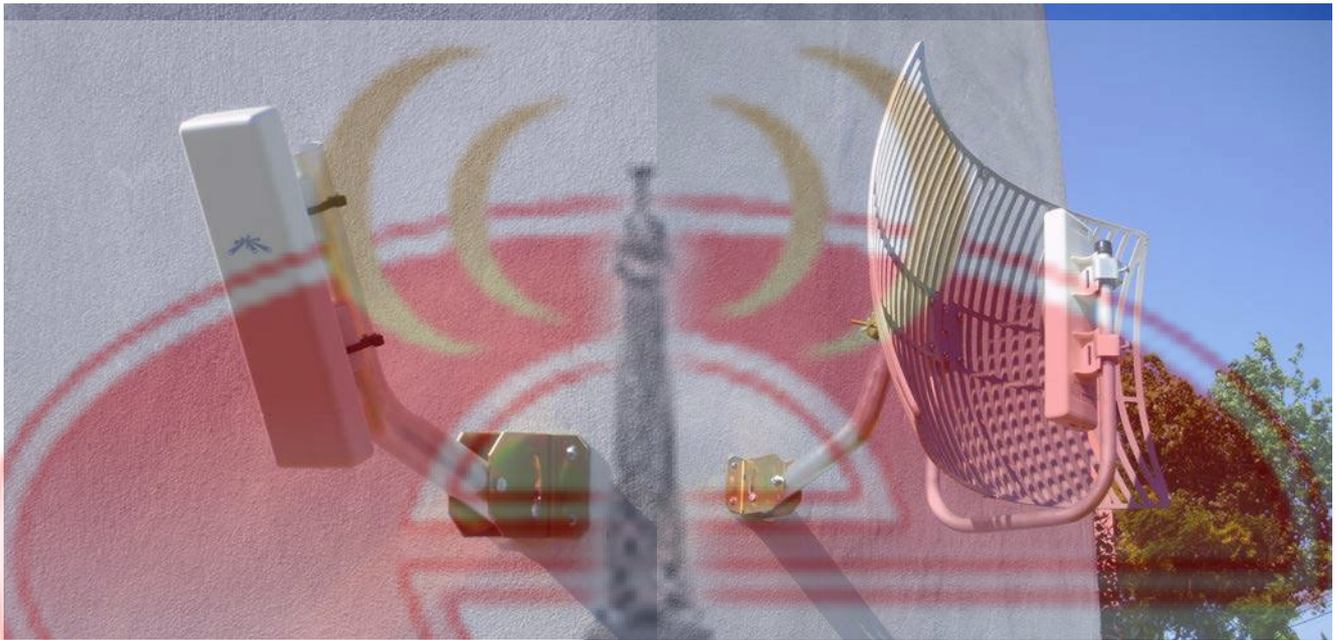


EIFFEL



ANTENAS PARA COMUNICACIONES Y TELECOMUNICACIONES FIJAS Y MOVILES

SOPORTE PARA MURO MULTIPROPOSITO Códigos 1880/1881/1882



Originalmente el soporte fue concebido para la instalación de equipos Canopy y Ubiquiti NS2/5 con reflectores de aluminio, sin embargo dada su versatilidad, por medio del mismo se pueden realizar instalaciones a suscriptores de servicios Wireless, WIMAX, Televisión, así como sujetar yagis parábolas y paneles para diversas aplicaciones.

El soporte esta especialmente pensado para su instalación en muros, techos y terrazas rápidamente. Dada su simplicidad de diseño, es posible lograr una regulación del brazo de casi 180 °, sumado esto a que el mismo es tubular, permite la posibilidad de corregir la dirección de la antena una vez instalado. Su caño de 1 y ½" es compatible con casi cualquier sistema de sujeción que hoy en día acompaña a las antenas de diversas marcas.

Existen 3 largos de brazo donde se sujeta la antena, Código 1880 de 30 cm., Código 1881 de 50cm y Código 1882 de 80 cm., lo cual permite despejar la antena si el montaje es en techo o balcón ,con una distancia del Soporte de 20/25 cm.

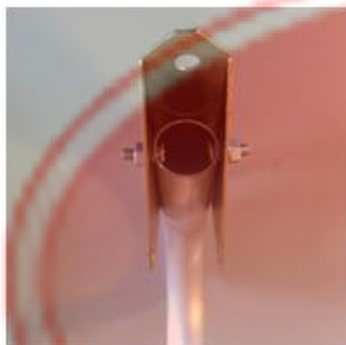


EIFFEL

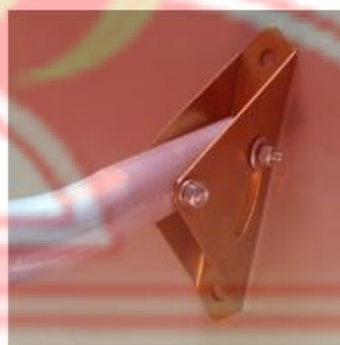


ANTENAS PARA COMUNICACIONES Y TELECOMUNICACIONES FIJAS Y MOVILES

SOPORTE PARA MURO MULTIPROPOSITO Códigos 1880/1881/1882



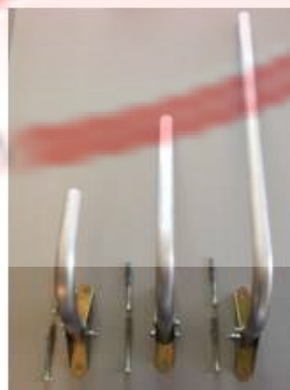
Colocar tornillo de 1/4 x 5/8 cuello cuadrado de adentro hacia afuera con arandela plana y tuerca



Colocar tornillo de 1/4 x 1 3/4 con arandela grower y tuerca



Ya está en condiciones de amurar en la pared.



Estos soportes se fabrican en tres medidas distintas: 30cm, 50cm y 80cm. Los códigos son 1880-1881-1882 respectivamente