



ICTEL



Mastro de antena 1”

O mastro para antena de 1 polegada é fabricado em tubo de aço galvanizado, oferecendo elevada resistência mecânica e proteção contra corrosão, característica essencial para instalações externas. Com 3 metros de comprimento, permite posicionar a antena em altura adequada, contribuindo para melhor captação e qualidade do sinal.

Sua estrutura tubular proporciona rigidez e estabilidade, garantindo suporte seguro para diferentes

tipos de antenas e equipamentos de comunicação. O acabamento galvanizado aumenta a durabilidade do produto, mesmo quando exposto às condições climáticas.

É indicado para instalação em paredes, telhados ou estruturas metálicas, sendo amplamente utilizado na fixação de antenas de TV digital, parabólicas, rádio comunicação, internet via rádio e outros sistemas de transmissão de sinal.

ESPECIFICAÇÕES

Características gerais

Tipo de produto	Mastro tubular 1” para antena
Material de construção	Aço carbono galvanizado
Diâmetro nominal	1” (25,4 mm)
Comprimento	3 metros
Formato do tubo	Circular
Tipo de acabamento	Galvanizado
Espessura da parede	2 mm
Tipo de instalação	Fixação em parede, telhado ou estrutura metálica
Aplicação	Instalação de antenas, rádio e telecomunicações