

Gracias por adquirir un producto de antena Shakespeare.

Los comentarios de los clientes son bienvenidos, antes de la instalación estudie el diagrama y compare las piezas suministradas con las enumeradas.

IMPORTANTE! Lea todas las instrucciones antes de instalar.

El Estilo 399-1 es una antena marina VHF de 5/8 ondas de fase colineal de dos piezas de 9'6" (2,9 m) de longitud total con casquillos de latón cromado. La antena de dos secciones se puede montar en la plataforma o en el lateral con un juego de montaje Estilo 410-R (se vende por separado).

Herramientas necesarias: llave inglesa o llave inglesa de 1/2", soldador (mínimo de 40 vatios, máximo de 75 vatios), núcleo de resina para soldar, navaja de bolsillo, cortadores de alambre.

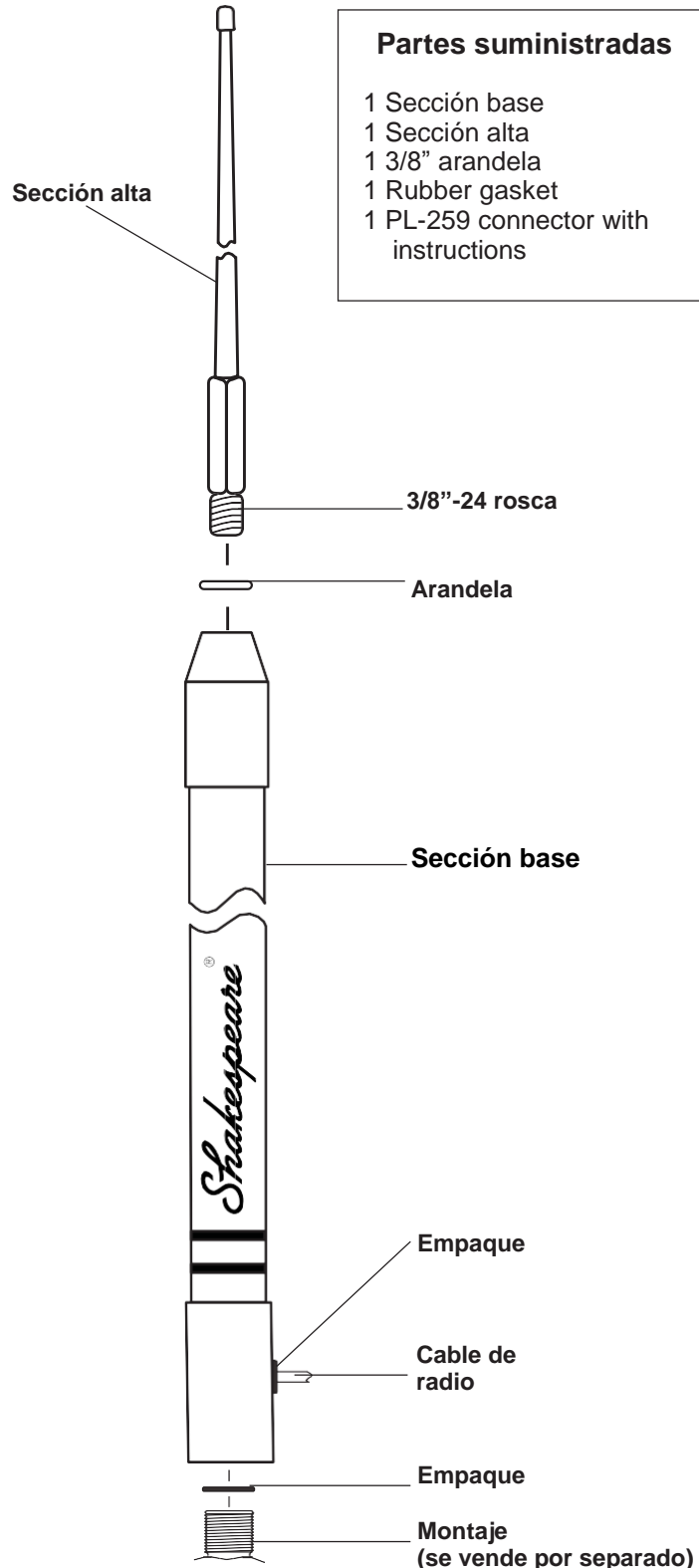
Instrucciones de instalación

Elija un lugar de montaje lo más alto posible, lo más libre posible de obstrucciones y lo más lejos posible de otras antenas.

1. Monte la antena con un kit de montaje Shakespeare Style 410-R (se vende por separado). Siga las instrucciones incluidas con el soporte que elija.
2. Monte la sección de la punta de la antena en su sección de la base, incluida la arandela de seguridad de 3/8" de 24 roscas (suministrada) como se muestra en el diagrama, y apriete firmemente. Coloque la junta de goma (suministrada) de acuerdo con la ilustración de la derecha y apriete la antena firmemente en el soporte inferior del kit de montaje. **Esta antena requiere un soporte de soporte superior**, que debe ubicarse al menos de 3 a 5 pies de su base.
3. Dirija el cable a su transceptor, manteniéndolo lo más lejos posible de otros equipos y cables eléctricos. Cualquier cable sobrante debe enrollarse en una bobina de al menos 8" de diámetro y guardarse en un lugar apartado, lejos de otros cables eléctricos. Instale el conector PL-259 de acuerdo con las instrucciones incluidas con el conector.

Esta antena no requiere un sistema de tierra externo o interno, y funciona igualmente bien en embarcaciones de fibra de vidrio, madera o metal.

Consejo técnico: Esta antena leerá "cortocircuito" cuando se pruebe con un ohmímetro o un probador de continuidad. Los El cable coaxial de 50 ohmios adjunto se puede acortar según sea necesario. Sin embargo, debe permanecer al menos 3 pies (0.9m) de longitud, medida desde el punto donde el cable sale de la antena.



Grupo de productos electrónicos de Shakespeare

Operaciones en EE. UU. : 6111 Shakespeare Rd. · Columbia, SC 29223 · 803-227-1590 · Fax: 803-419-3099 · www.shakespeare-marine.com
 Operaciones en el Reino Unido: Enterprise Way, Fleetwood, Lancashire, FY7 8RY, Inglaterra · +44 (0) 1253 858787 · Fax: +44 (0) 1253-859595 · www.vtronix-antennas.com