
Mástil estándar

Robusto y a buen precio

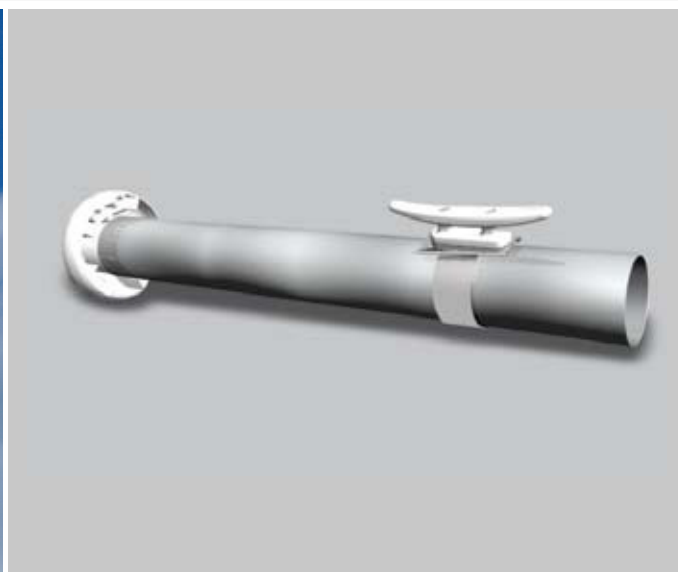


Mástil estándar

Robusto y a buen precio



Mástil estándar



Mástil estándar

El mástil estándar de ALUART convence por su ejecución sencilla y robusta y una extraordinaria relación precio-rendimiento. Un mástil de iniciación, extraordinariamente práctico, que puede montarse rápidamente con poco esfuerzo y sin herramientas.

Los mástiles estándar de ALUART están disponibles en tamaños de 5 a 12 m. Los mástiles de una o dos piezas están equipados con una prensa de sujeción para la cuerda y una cubierta de plástico para el mástil. Las cuerdas de izado

externas pasan por el cabezal del mástil y se enrollan en la prensa de sujeción, que se sujeta al mástil con una pinza de acero cromado. Al tensar las cuerdas de izado, el mecanismo las sujeta en el mástil y las mantiene fijas sin tornillos. La bandera se sujeta a un anillo de acero galvanizado. El mástil estándar se sujeta al suelo con una base tubular (de hasta 8 m) o con la base empotrable para suelo y un anillo de centrado. La base empotrable para suelo ofrece la ventaja de que puede emplearse otro diámetro de mástil posteriormente sin problemas.

Datos técnicos: mástil estándar

Mástil	Piezas	Diámetro	Peso	Longitud del paquete
5 m	1	60 u 80 mm	5,5 o 10 kg	5,0 - 5,5 m
	2	60/60 mm u 80/60 mm	6,0 o 8,5 kg	3,0 m
6 m	1	60 u 80 mm	6,5 o 12 kg	6,0 - 6,5 m
	2	60/60 mm u 80/60 mm	7,0 o 10 kg	3,5 m
7 m	1	80 mm	13,6 kg	7,0 - 7,5 m
	2	80/60 mm	11,5 kg	4,5 m
8 m	2	80/60 mm u 100/80 mm	12,8 o 19,5 kg	4,5 m
9 m	2	101/80 mm	22,0 kg	6,0 m
10 m	2	101/80 mm	24,2 kg	6,0 m
11 m	2	101/80 mm	25,9 kg	6,0 m
12 m	2	101/80 mm	28,0 kg	6,5 m

Los mástiles son de aluminio y están disponibles en anodizado incoloro (gris plata) o con revestimiento en polvo blanco (RAL 9010). Otros colores por encargo.

Mantenimiento:

Este mástil no requiere mantenimiento alguno. Las piezas de desgaste solo necesitan sustituirse transcurridos unos años.

Observaciones:

En el caso de que la cuerda del mástil esté floja, puede hacer ruido si hace mucho viento. Sin embargo, este ruido puede reducirse enrollando la cuerda de izado una vez en el mástil. En caso de tormenta (con velocidades de viento de grado 8 en la escala Beaufort), debe recogerse la bandera por motivos de seguridad.