



Una concepción marcada por la innovación.

Desde hace 40 años y con la ayuda de programas de alta capacidad, la Oficina de Estudios de Plastimo crea compases tanto estéticos como precisos, verdaderas “joyas” de su barco.

Plastimo, el compás de los campeones.

El seguro de calidad: más que un saber hacer, es una filosofía.

Además de la reglamentación, cada compás debe responder a los criterios de exigencia de Plastimo. Punto por punto, los compases se verifican, lo que no da lugar a error.

- Pruebas de envejecimiento acelerado : se realizan en laboratorios para asegurar una perfecta resistencia del compás, y en particular de la cúpula, frente a las exposiciones de los rayos solares.
- Pruebas de vibraciones, utilizadas para simular las producidas sobre una embarcación a motor: la rosa no debe entrar en resonancia.
- Pruebas climatológicas : nuestros compases se someten a pruebas comprobados entre +60° y -20 °C. Ni siquiera en estas condiciones extremas, no se debe detectar ninguna fuga y tampoco aparecer burbujas.
- Pruebas de estabilidad : cuando la rosa se desvía (40° ó 90°), el medio-período* debería ser de un tiempo determinado.
- Pruebas de precisión : la precisión se verifica sobre los 4 puntos cardinales. Después de una desviación de 95°, la rosa debe volver a su posición inicial, con un grado máximo de error.
- Prueba de resistencia de los embalajes : a fin de garantizar la protección de los compases durante el transporte, pruebas de caída de 1 metro sobre hormigón son efectuadas con nuestros compases.
- Prueba final de calidad : aún acabados, embalados y listos para la expedición, nuestros compases son de nuevo controlados estadísticamente.

PRESENTAMOS NUESTRA GAMA DE COMPASES:

La gama Offshore

Compás Offshore 75



Compás Offshore 90



Compás Offshore 95



Embarcación: 5-9 metros.



La Gama Contest

Compás Contest 101



Compás Contest 130



Compás Mini-Contest



Embarcación: más de 9 metros.

La gama Olympic

Compás Olympic 135



Veleros de 9 metros de eslora mínimo.

CONTÁCTENOS:

ECOTRONICA S.A.C.

TELF. 550-2172 info@ecotronicaperu.com