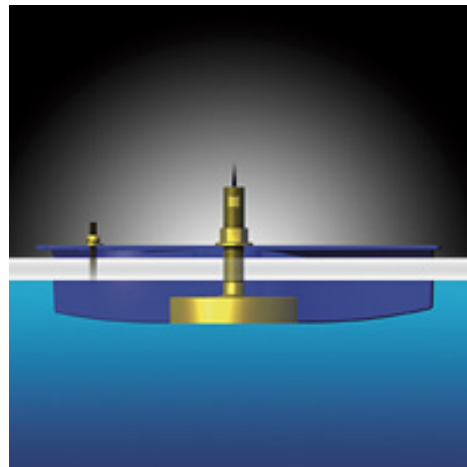
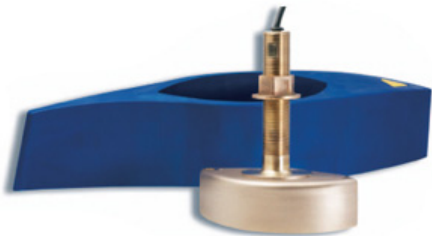




NUEVO TRANSDUCTOR DE RENDIMIENTO MEJORADO DE AIRMAR

VideoAcustic presenta el B258, el nuevo modelo de transductor de doble frecuencia, 50/200 Khz., fabricado por Airmar. Este nuevo modelo, de 1 Kw. de potencia, permite obtener rendimientos superiores a anteriores modelos, destacando sobretodo cuando trabaja a 50 kHz. Airmar lo ha diseñado especialmente para adaptarse a las sondas Serie E y C de Raymarine.

El B258 lleva incorporado el nuevo elemento de construcción con tecnología cerámica de Airmar, único en su clase. Esto le permite obtener un haz de rastreo más estrecho, pudiendo así distinguir la captura y el fondo en profundidades de hasta 650 metros (2.200 pies), con un 100% de fiabilidad para dicha profundidad. No obstante, en las pruebas realizadas se ha llegado hasta profundidades superiores, dependiendo de las condiciones ambientales.



Gracias a la nueva barquilla, adaptada al transductor B258, se puede obtener un máximo rendimiento a velocidades de hasta 30 nudos, mostrando imágenes claras y nítidas del fondo.

El B258 representa una mejora importante en el rango de 50 Khz. respecto a anteriores modelos, como el transductor B256. Asimismo, trabajando a 50 Khz. es hasta 25 veces más sensible que el B744V de 600W, también de Airmar.

Este nuevo transductor está especialmente recomendado para embarcaciones de recreo de más de 8 metros y además incluye un sensor de temperatura.