

FABRICANTE	PRONA			
	FLOTANTES	FIJADAS AL FONDO	AUTOSUMERGIBLES	FLOTABILIDAD CONTROLADA
TIPOS DE JAULAS	✓			
				
<p>Fotografías 3.2-28, 29. Jaulas circulares con red antipájaros. Fotografía 33.2-30 Jaulas cuadradas</p>				
<p>La empresa chilena Sociedad de Proyectos Navales - Prona Ltda. ofrece asesoramiento, diseña y construye balsas y jaulas, tanto flotantes como sumergibles, para el cultivo y engorde de peces.</p> <p>En cuanto a sus jaulas, la empresa dispone de jaulas plásticas, metálicas y de traslado, siendo las primeras las adecuadas para concesiones expuestas o sometidas a inclemencias fuertes. Estas constan de estructuras circulares de diversos tamaños, que van desde los 5 a 50 metros de diámetro, y las cuales disponen de uno, dos o tres tubos de polietileno extruido unidos entre sí mediante brackets. El diámetro de estos tubos de flotación oscila entre los 225 y 450 mm de diámetro.</p> <p>Las jaulas de traslado, tienen un diseño tipo catamarán que permite direccionar la jaula durante la navegación. Además de ser capaces de soportar condiciones adversas en el mar, éstas se diferencian por poder navegar remolcadas a velocidades de hasta tres nudos.</p> <p>Las jaulas metálicas por su parte están diseñadas para su instalación en condiciones semilexpuestas y están formadas por módulos desde 4x4 hasta 40x40 metros. La estructura está compuesta por un conjunto de tubos de acero galvanizados y una serie de flotadores de polietileno rellenos de poliestireno .</p> <p>Como última opción ofrecen un modelo de jaula apto para el cultivo de peces en condiciones expuestas con una estructura circular de acero y un sistema de flotación compuesto por dos tubos reforzados de polietileno rellenos de poliestireno</p> <p>Ofrecen además una amplia gama de accesorios para las jaulas (redes antipájaro, balizas automáticas, barandas, etc.)</p>				
<p>Fuente.: <a href="http://www.prona.cl">www.prona.cl</a></p>				