

FABRICANTE	SEAPLAST			
TIPOS DE JAULAS	FLOTANTES	FIJADAS AL FONDO	AUTOSUMERGIBLES	FLOTABILIDAD CONTROLADA
	✓			
				
<p>Fotografía 3.2-41. Pasarela de acceso . Fotografía 3.2-42, 42 Jaulas circulares en polígono de cultivo</p>				
<p>Empresa chilena especializada en la fabricación de productos de polietileno de alta densidad, así como en la instalación de tuberías de este material en estructuras destinadas a albergar cultivos marinos.</p> <p>Ofrece varios modelos de jaulas flotantes cuyo tamaño varía desde los 20 hasta los 90 metros de diámetro. Los flotadores pueden ser de 250, 280 y 315 mm con dos o tres líneas de anillos, a los cuales se les puede inyectar poliestireno de manera opcional.</p> <p>Dentro de los complementos todos ellos opcionales, destacan las barandas de 110mm de altura y las plataformas de trabajo de polietileno expandido de 16 mm de espesor.</p> <p>Ofrece también la posibilidad de incorporar una pirámide como soporte de malla antipájaros así como una línea interior de flotación rellena con polietileno expandido.</p>				
<p>Fuente.: www.seaplast.cl</p>				