



PISCINAS Y JACUZZIS PREFABRICADAS SOBRE MOLDE

El moldeado de la **piscina y jacuzzi prefabricada**, en poliéster reforzado con fibra de virio (PRFV), garantiza instalación rápida y económica, favorece la estanquidad total y es resistente a los productos químicos.

Ficha Técnica / Piscinas y Jacuzzi Prefabricadas Sobre Molde

DESCRIPCION	DETALLE
Materiales de Fabricación	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Poliéster reforzado con fibra de vidrio (PRFV). ▪ Pintura poliéster gelcoat, color personalizado. ▪ Roving continuo y/o tejido mac.
Propiedades del Poliéster Reforzado con Fibra de Vidrio (PRFV)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Alta resistencia a sustancias químicas, agentes corrosivos, a los rayos UV; elevada fuerza mecánica y estructural evitando su deformación. ▪ Perdurabilidad al utilizar materias primas de óptima calidad. ▪ Material ligero o liviano de fácil instalación. ▪ Buen comportamiento ante pesos, cargas, resistente a la intemperie, mínimo mantenimiento y larga duración.
Dimensiones	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Externa Cuerpo: largo 00 cm x ancho 00 cm x alto 00 cm. ▪ Espesor aproximado 00 a 00 cm.
Especificaciones Técnicas	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Forma dinámica rectangular, cuadrada, ovalada, etc. ▪ Peso promedio, 000, a 000, kilos. ▪ Capacidad productiva aproximada (patrón densidad agua): <ul style="list-style-type: none"> • Peso 00 kilogramos. • Volumen 0.00 metros cúbicos, equivalente a 000 litros.
Accesorios	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Equipo purificador, bombas, retornos, cámara compensadora de presión, hidromasajes, aero jets, controles, rejilla de succión, gomas de encendido, motobomba, blower, reflector multicolor, desagüe, etc.