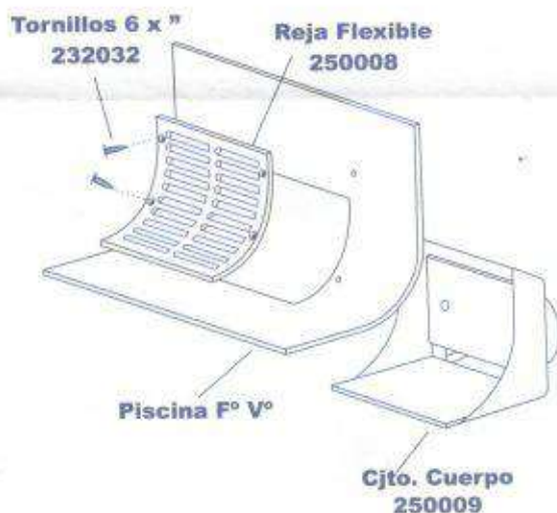


SUGERENCIAS PARA INSTALACIÓN



- Elegir un lugar de la piscina, que garantice el desagote total de la misma (no es conveniente ubicarlo en una esquina).
- Realizar un orificio en la piscina, de manera tal que el borde inferior de la toma de fondo quede a ras del piso. El orificio puede tener forma cuadrada de hasta 120 mm. de lado ó circular de 100 mm. de diámetro.
- La rejilla flexible se instalará teniendo en cuenta la ubicación de los orificios de fijación, los que están próximo al borde deben quedar en la parte superior (ver figura). El diámetro de los orificios para los tornillos no debe superar 2 mm.



- En la parte exterior de la piscina se ubicará el cuerpo de la toma de fondo, el radio de curvatura del borde exterior del cuerpo, se hará coincidir con el radio de la piscina rebajándolo si fuese necesario hasta lograr la coincidencia.
- La placa reguladora de capacidad de succión, ensamblada al cuerpo, se puede ubicar en dos posiciones según las dimensiones del caño de aspiración que se desee instalar. Se provee ubicado en el mínimo nivel, corresponde a un caño de aspiración de 1 1/2" apto para piscinas de hasta 50.000 litros.

- Lijar la zona que se utilizará para adherir el cuerpo de la toma de fondo a la piscina. Ubicar el cuerpo teniendo en cuenta que los tornillos que fijan la rejilla flexible queden ubicados en la zona interior del cuerpo, dispensar en el contorno del cuerpo, fibra de vidrio y resina, aplicando los procedimientos utilizados normalmente en éste tipo de tareas, cubriendo la totalidad del contorno del cuerpo.

Advertencia: El cuerpo debe quedar perfectamente adherido y sin que existan zonas donde se presuma una posible filtración.

Para sellar la conexión hidráulica del circuito de aspiración, utilizar cinta de teflón y sellador de roscas a base de caucho sintético.