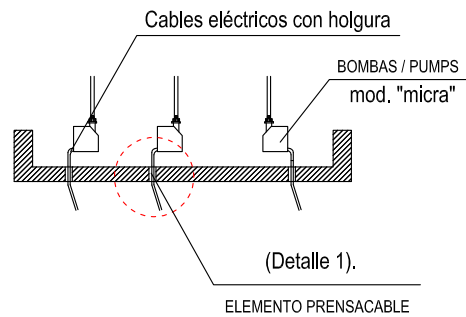


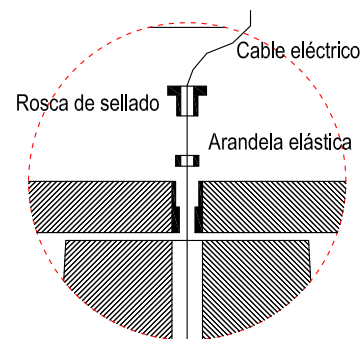
1

Colocar las tres bombas sobre la taza, pasando el cable eléctrico de cada una de ellas por el pasamuros correspondiente, dejando una holgura a los cables sobre la taza de 10 cm. aproximadamente. Enroscar el elemento prensacable ubicado en los pasamuros, según "detalle 1" para que estrangulen los cables y se evite la existencia de fugas por estos puntos.



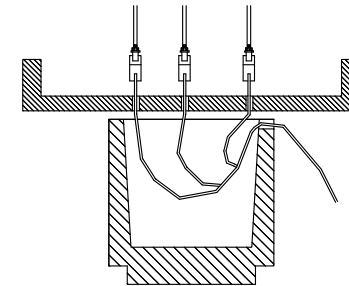
(Detalle 1).

ELEMENTO PRENSACABLE



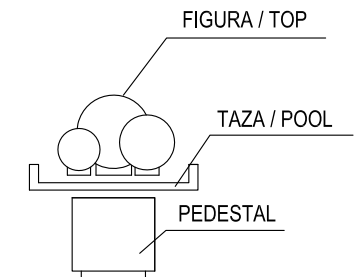
2

Colocar la taza sobre el pedestal, cuidando que los cables eléctricos atraviesen el pedestal por la sección prevista. Especial precaución para que estos no queden atrapados entre el pedestal y la taza.



## PRECAUCIONES:

- A realizar por dos o más operarios, dado el elevado peso de los módulos.
- Empleo de medios auxiliares, para evitar lesiones.
- Uso de protecciones personales para evitar daños y heridas, guantes, zapatos...
- La superficie debe ser firme y nivelada.
- Deben emplearse adhesivos de montaje para la unión de los diferentes módulos de la fuente, entre sí y a soporte base, cemento cola o similares.
- La bomba dispone de tapa de registro con filtro para las impurezas del agua, periódicamente retirar y enjuagar con agua corriente sin jabones o similares.



3

Conectar a cada bomba los elementos descritos en la figura.  
En el caso de "tubo de aluminio" existen tres tamaños correspondientes a los tres tamaños de las figuras de remate.

Colocar las figuras o remates

Llenar de agua y conectar a la red eléctrica.

