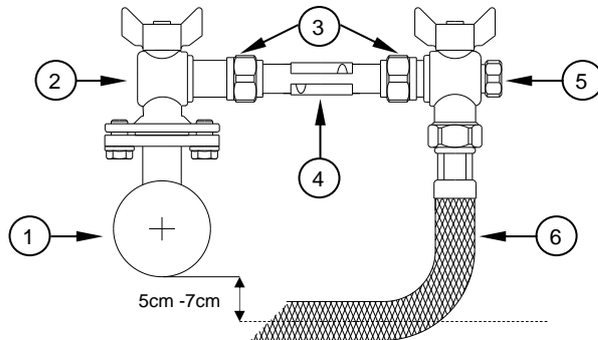


Fecha de aprobación:  
**31-07-14**

 Versión:  
**6.0**

 Sustituye a:  
 EGT- 10-028 v5.0

Página 1 de 1

**ELEMENTOS DE MONTAJE**


- |   |                       |
|---|-----------------------|
| 1 | Batería               |
| 2 | Válvula de entrada    |
| 3 | Manguito              |
| 4 | Suplemento ciego      |
| 5 | Válvula de salida     |
| 6 | Tubo flexible (flexo) |

**JUEGO DE LLAVES**

<b>Descripción</b>	Se compone de una válvula de entrada (2) y otra de salida (5) de modelos aceptados oficialmente por Aigües de Barcelona que figuran en el DR-137.
<b>Función</b>	Efectuar el corte de agua de un suministro y poder mantener el servicio al resto.
<b>Características</b>	Según ETM132-01 (Especificaciones Técnicas de Materiales) vigente.

**MANGUITOS ROSCAS DERECHA-IZQUIERDA**

<b>Función</b>	Conexión de las válvulas (2 y 5) con el contador.			
<b>Características</b>	Dispondrán de una junta de goma encajada en el interior para garantizar la estanqueidad, cuyo diámetro de paso no podrá ser menor al del contador instalado.			
<b>Tipo contador</b>	DN 15 mm		DN 20 mm	
<b>Uniones</b>	Lado válvula	Lado contador	Lado válvula	Lado contador
	3/4" RH WG a izquierdas	3/4" RH WG	3/4" RH WG a izquierdas	1" RH WG

**SUPLEMENTO CIEGO**

<b>Función</b>	Mantener la estructura de la instalación cuando el contador aún no se ha colocado.	
<b>Característica</b>	De igual longitud a la del contador que vaya a instalarse. Deberá incorporar orificios pasantes para garantizar que no haya paso de agua a través de él.	
<b>Tipo contador</b>	DN 15 mm	DN 20 mm
<b>Longitud</b>	115 mm (preferiblemente azul)	190 mm (preferiblemente rojo)

**BRIDA CIEGA**

<b>Función</b>	Anular las pletinas sobrantes de la batería.
<b>Característica</b>	Según ETM 170-01 (Especificaciones Técnicas de Materiales) vigente.