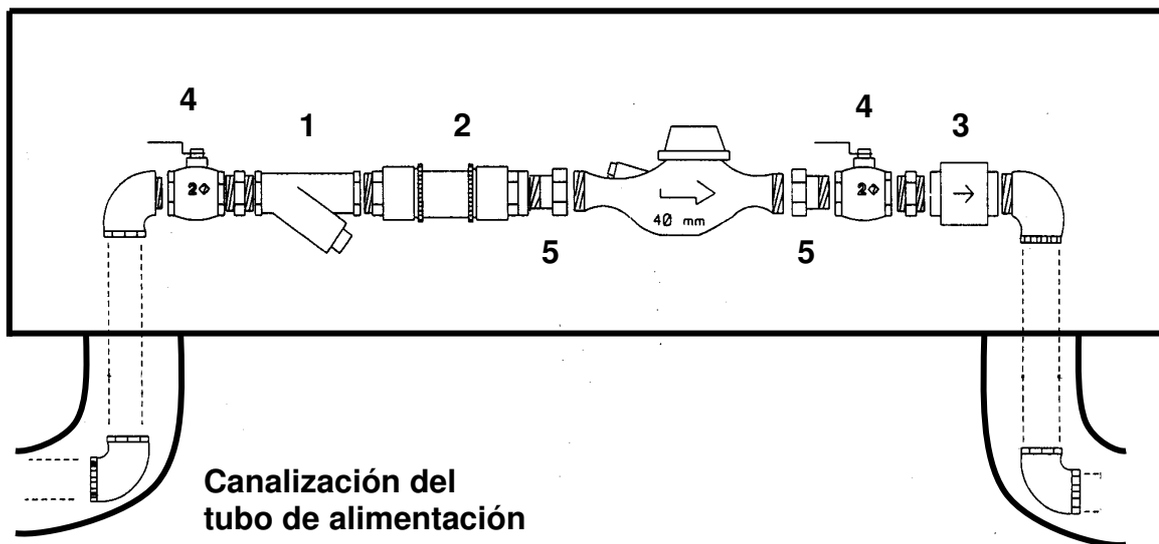


INSTALACION TIPO PARA CONTADOR TOTALIZADOR DE CALIBRE 25, 32 O 40 mm.



DESCRIPCIÓN DE ELEMENTOS.

- 1.- Filtro en "Y".
- 2.- Tranquilizador. La longitud mínima debe ser cuatro veces el diámetro del contador y realizado en el mismo diámetro que el tubo de la acometida.
- 3.- Válvula antirretorno.
- 4.- Válvulas esféricas de entrada y salida.
- 5.- Racores de contador (racores locos).

Diámetro Contador	Longitud Contador "TIPO" sin racores	Diámetro Acometida	Racores Contador	Hornacina mínima (alto x ancho x profundidad)
25 mm	260 mm	40 mm	1 ¼"	40 x 90 x 20 cm
30 mm	260 mm	50 mm	1 ½"	50 x 90 x 30 cm
40 mm	300 mm	63 mm	2"	60 x 130 x 50 cm

- Para contadores de diámetros superiores a 40 mm., las dimensiones serán especificadas por este servicio municipal.
- El tubo de alimentación debe estar canalizado con un tubo pasamuros de diámetro no inferior a 110 mm.
- El equipo de medida (contador), se instalará y manipulará sólo por personal de la entidad suministradora

NOTA: Para cualquier información adicional consultar con Gestagua, Entidad Concesionaria del Servicio Municipal de Aguas de Fuengirola.

Rev. 004 (Septiembre 2016)