



COMAQUINSA



**ROTAMETROS DE PLASTICO
INSTRUCCIONES**

Modelo
R-009

ROTAMETRO R-009

INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y MANTENIMIENTO

El medidor se entrega listo para su funcionamiento. Antes de instalarlo en la tubería, se retira el cartón ó varilla colocados para retener el flotador durante el transporte.

Su construcción de plástico “**TROGAMID**” hace innecesario la mirilla de protección, ya que su rotura por golpes es poco probable.

MONTAJE: Se comprueba la posición vertical (plomada) de lo contrario pueden presentarse medidas erróneas.

Cuando el medio es gaseoso, es necesario instalar una válvula detrás del medidor, para asegurar que la presión de trabajo sea la de aforo.

La instalación y sentido de circulación del líquido debe ser vertical ascendente.

IMPORTANTE: **NO ABRIR NUNCA BRUSCAMENTE LA VALVULA DE REGULACION YA QUE OBLIGA AL FLOTADOR A DESPLAZAMIENTOS BRUSCOS PRODUCIENDO GOLPES DE ARIETE, QUE PUEDEN AVERIARLO.**

LIMPIEZA: Normalmente es suficiente lavar las conducciones con agua ó algún medio compatible con los materiales de construcción (no utilizar disolventes, ni alcohol). Si no se consigue debe desmontarse el medidor. Para ello se afloja el cabezal ó tope. Girando el mismo se llegará al tubo. Se quitan las juntas y el tope del flotador. Volcándolo con cuidado se puede separar el flotador del tubo de vidrio.

Entonces el tubo es accesible por sus partes superior e inferior y se puede limpiar con un cepillo de botellas u otra pieza análoga.

La superficie del flotador debe limpiarse, pero no con instrumentos con puntas que produzcan rozaduras ó estrías.

Después de limpiarlo se monta en el mismo orden.

oooOOO=====OOOooo