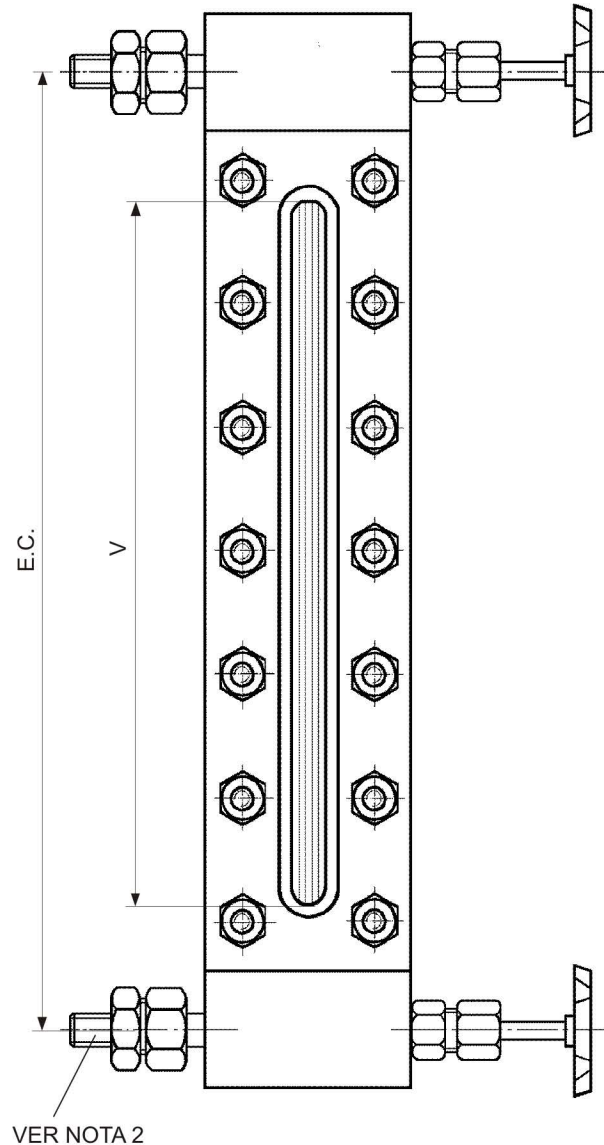
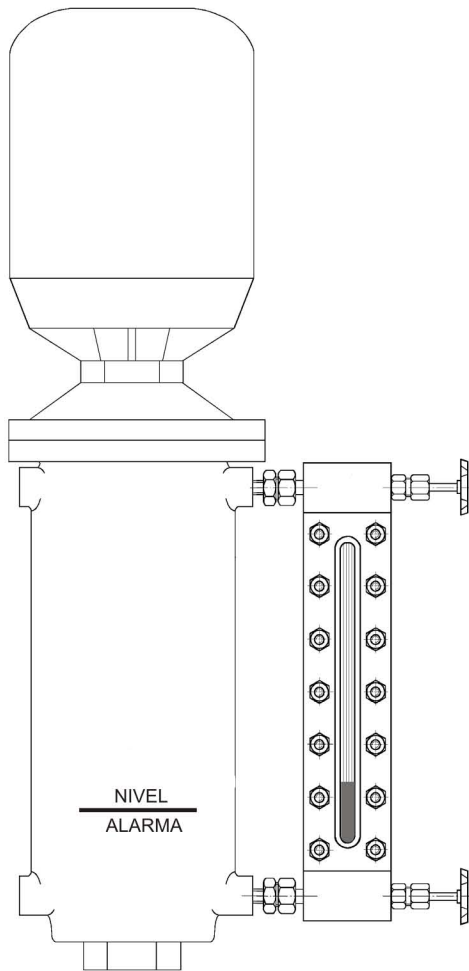


Con válvulas de seguridad que obturan automáticamente en caso de rotura del vidrio.

Repuestos de todas sus partes.

Estos indicadores de nivel visual han sido diseñados para reemplazar con mayor seguridad a los grifos con tubo de vidrio que se colocan tradicionalmente en los controles magnéticos de nivel de calderas.



DIMENSIONES STD

MODELOS	E.C mm	V mm
13 RM 178	178	145
13 RM 185	185	145
13 RM 200	200	145
15 RM 270	270	200
17 RM 343	343	260

OBSERVACIONES

- 1) Se construyen en acero al carbono con vástago, asiento y bolilla de la válvula de seguridad en acero inoxidable.
- 2) La conexión estandar al control es BSP 1/2" a media unión plana. (otras conexiones consultar).
- 3) La distancia entre centros (E.C.), posee en todos los modelos (estandar o especiales) una regulación de ± 1.5 mm.
- 4) La tabla indica las distancias entre centros (E.C.) y de visión (V) de fabricación estandar.
- 5) Pueden realizarse a pedido con visión de hasta 320 mm y la distancia entre centros (E.C.) que el usuario requiera.
- 6) A pedido, se realizan totalmente en acero inoxidable.

AL SOLICITAR, INDICAR BIEN LA DISTANCIA ENTRE CENTROS (E.C.), DADO QUE EXISTEN VARIACIONES ENTRE LAS DISTINTAS MARCAS DE CONTROLES MAGNETICOS DE CALDERAS.