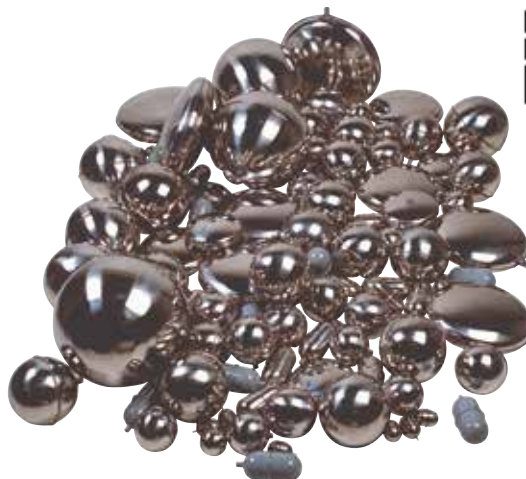


Flotador-Boyas

Válvula de flotador



Boyas



Mod. 150 EN ASME/ANSI

- Conexión: Brida
 DN: 15 a 65
 Material: Acero inoxidable.PN-16
 Cierre: Caucho de silicona

Mod. 151 EN ASME/MNPT

- Conexión: Rosca macho GAS
 Rosca macho NPT
 R: 3/8" a 2 1/2"
 Material: Acero inoxidable.PN-16
 Cierre: Caucho de silicona

Para control de nivel de líquidos en tanques, depósitos, etc.

Según versión



-60°C a +200°C



16,00 bar



Líquidos

Mod. 152

Material: Acero inoxidable

Planas:

- Ø150x60. Roscada hembra. M10
- Ø150x60. Deslizante (Ø8 mm. interior)
- Ø200x80 y Ø250x95. Roscada hembra. M10
- Ø300x115 y Ø350x130. Roscada hembra. M12

Cilíndricas:

- Ø40x50. Roscada macho. M4
- Ø40x50. Deslizante (Ø4 mm. interior)
- Ø60x120. Roscada hembra. M6. (Con o sin recubrimiento de Epoxi)
- Ø60x120. Deslizante (Ø6 mm. interior). (Con o sin recubrimiento de Epoxi)

Esféricas:

- Ø60. Espiga Ø4,5 mm.
- Ø60. Roscada hembra. M4
- Ø90. Roscada hembra. M10
- Ø105. Deslizante (Ø18 mm. interior)
- Ø110 y Ø150. Roscadas hembra. M10
- Ø200 y Ø300. Roscadas hembra. M12

Según versión



-60°C a +200°C



Líquidos

