

Flotador-Boies

Vàlvula de flotador



Boies



Mod. 150 EN ASME/ANSI

Connexió: Brida
DN: 15 a 65
Material: Acer inoxidable PN-16
Tancament: Cautxú de silicona

Mod. 152

Material: Acer inoxidable

Planes:

Ø150x60. Roscada femella. M10
Ø150x60. Lliscant (Ø8 mm. interior)

Ø200x80 i Ø250x95. Roscada femella. M10
Ø300x115 i Ø350x130. Roscada femella. M12

Cilíndriques:

Ø40x50. Roscada mascle. M4
Ø40x50. Lliscant (Ø4 mm. interior)

Ø60x120. Roscada femella. M6. (Amb o sense recobriment d'Epoxi)
Ø60x120. Lliscant (Ø6 mm. interior). (Amb o sense recobriment d'Epoxi)

Esfèriques:

Ø60. Espiga Ø4,5 mm.
Ø60. Roscada femella. M4
Ø90. Roscada femella. M10
Ø105. Lliscant (Ø18 mm. interior)

Ø110 i Ø150. Roscades femella. M10
Ø200 i Ø300. Roscades femella. M12

Mod. 151 EN ASME/MNPT

Connexió: Rosca mascle GÁS
Rosca mascle NPT
R: 3/8" a 2 1/2"
Material: Acer inoxidable PN-16
Tancament: Cautxú de silicona

Per a control de nivell de líquids en taüns, dipòsits, etc.

Segons versió



-60°C a +200°C



16,00 bar



Liquids

Segons versió



-60°C a +200°C



Liquids