

**FICHA TÉCNICA**

Rev. 2020-01 029

**REGULADOR INOXIDABLE 200/6 Bar**



**VARIANTES:**

Cod. AS0406154 200/6 bar.

**DESCRIPCIÓN**

Regulador de presión 1ª etapa, para montaje en botellas industriales que no superen los 200 bar de presión de llenado. Equipado con manómetros y mando de regulación. Válido para gases industriales, puros, de calibración, corrosivos y tóxicos.

**CARACTERÍSTICAS**

<b>Presión de entrada</b>	Max. 200 bar.
<b>Presión de salida</b>	Regulable de 0 a 6 bar.
<b>Manómetro</b>	Fabricado según norma ISO5171 Clase 2.5 Ø52 mm.
<b>Conexiones</b>	Conexión de Entrada: W1" - 25,4x1/8" derecha (Tipo J). Conexión Salida: H-1/4" NPT.
<b>Material cuerpo</b>	Inoxidable 316.
<b>Membrana/Internos</b>	Hastelloy / PCTFE – PTFE / Inoxidable 316.
<b>Norma</b>	Fabricado según norma ISO2503.