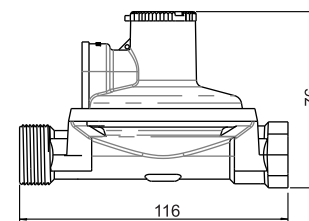
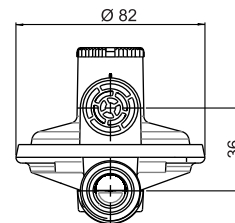


REGULADOR MODELO 3005-J DE BAJA PRESION PARA GAS NATURAL

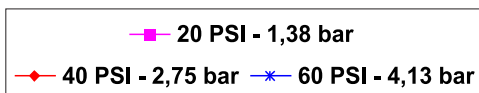
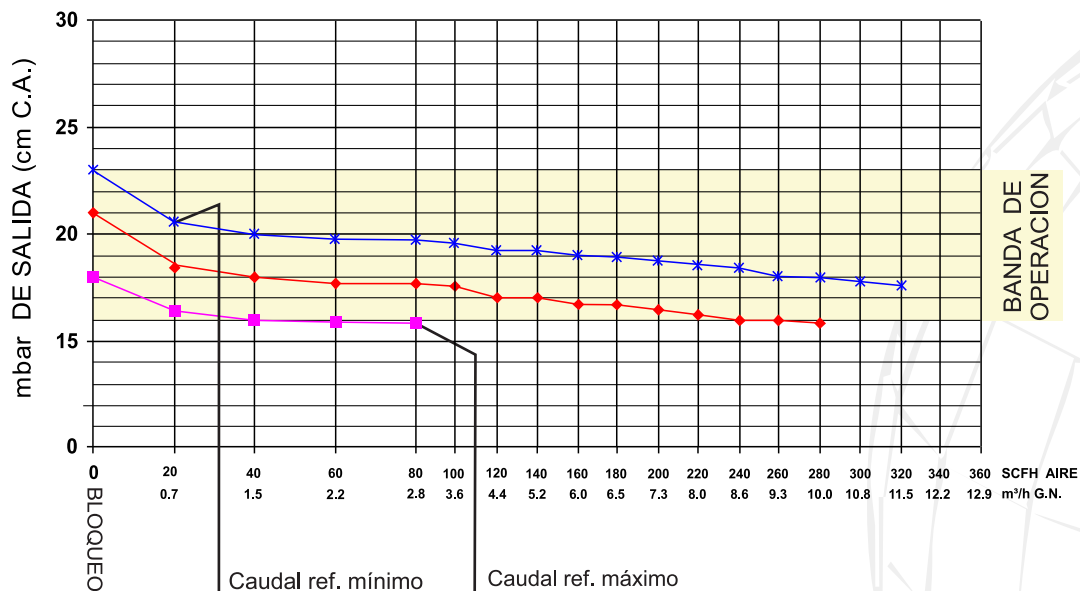


Confiable regulador para instalaciones domésticas o comerciales donde se requiera un flujo de gas natural para aplicaciones como hornos, calentadores de agua, parrillas, secadoras de ropa, y estufas; Incorpora una válvula de alivio de alto desfogue con venteo para casos de sobre presión y de forma opcional puede llevar un seguro (marchamo) de inviolabilidad que no permita retirar el tapón superior y evitar así la alteración del ajuste de fábrica.

En su venteo se puede roscar una tubería de 3/8" NPT lo que permite que pueda ser instalado en interiores como en exteriores.



GRAFICA DE DESEMPEÑO



DATOS TECNICOS:

- ◆ Punto de ajuste: 19 mbar \pm 1 mbar a 3,8 bar / 55 psi
- ◆ Caudal nominal: 6 m³/h G.N. / 4,65 m³/h aire
- ◆ Presión de salida: 16 a 23 mbar opcional (16 a 23 cm C.A.)
- ◆ Bloqueo: 8 mbar por encima del punto de ajuste.
- ◆ Presión máxima de operación: 5 bar / 72,5 psi
- ◆ Presión mínima de operación: 1,35 bar / 19,5 psi
- ◆ Capacidad del venteo: 140 mbar (2 psi) de presión de salida en caso de falla.
- ◆ Temperatura de operación: -20°C a 70°C
- ◆ Material de la carcasa: Zamak 3
- ◆ Entrada: Rosca macho M26 X 1.5
- ◆ Salida: Roscas hembra 1/2" FNPT ó 3/8" FNPT opcional.
- ◆ Venteo: Tipo check con rosca hembra 3/8" FNPT
- ◆ Color del tapón: Amarillo
- ◆ Cumple con las normas: NMX-X-032-SCFI-2008 y NTC-3727

