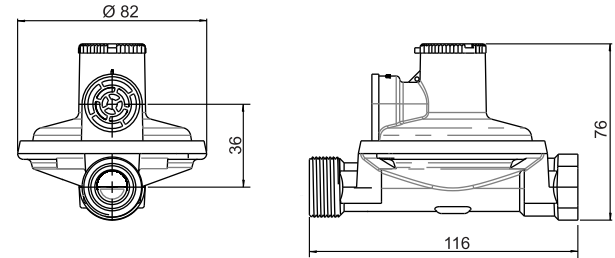
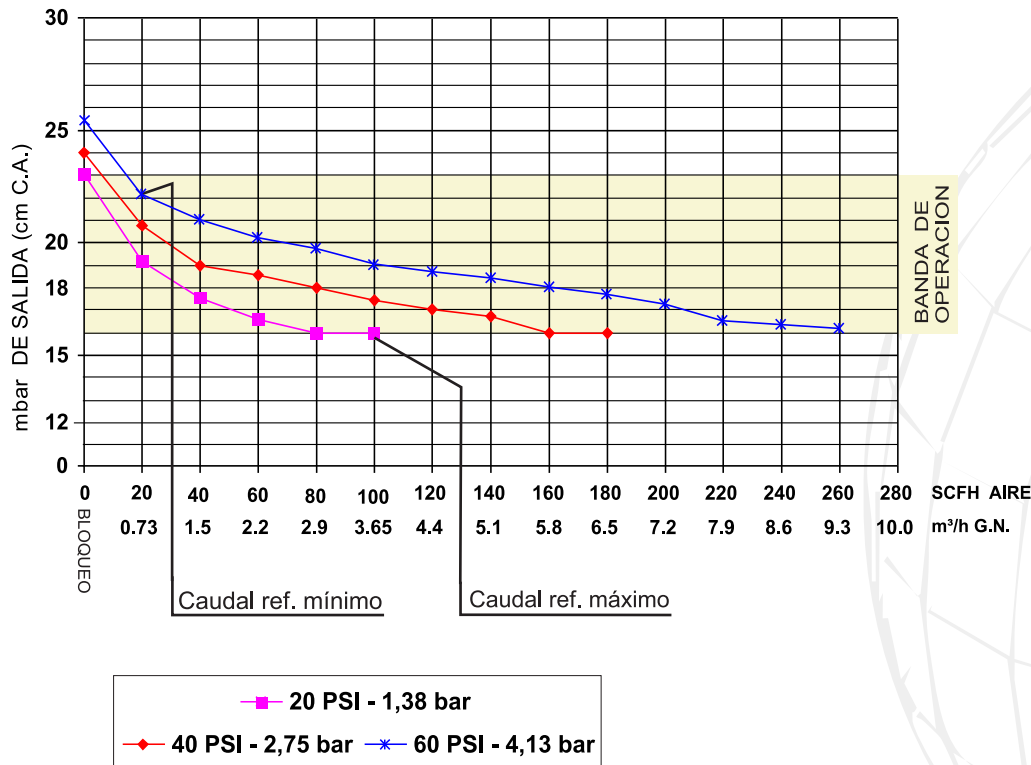


REGULADOR MODELO 3005-A DE BAJA PRESION PARA GAS NATURAL



GRAFICA DE DESEMPEÑO



DATOS TECNICOS:

- ◆ Punto de ajuste: 19 mbar \pm 1 mbar a 2,8 bar / 40 psi
- ◆ Caudal nominal: 4m³/h G.N. / 3,1 m³/h aire
- ◆ Presión de salida: 16 a 23 mbar opcional (16-23 cm C.A.)
- ◆ Bloqueo: 8 mbar por encima del punto de ajuste.
- ◆ Presión máxima de operación: 5 bar / 72 psi
- ◆ Presión mínima de operación: 1,7 bar / 25 psi
- ◆ Capacidad del venteo: 140 mbar (2 psi) 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
- ◆ Cumple con las normas: NMX-X-032-SCFI-2008 y NTC-3727