



REGULADOR DE NITRÓGENO Y GASES INERTES SILVER STAR®

Regulador de nitrógeno para trabajo
extra pesado.

Uso: Nitrógeno

Modelo: SH-1330-N

Código INFRA: 4094



Aplicaciones

Equipo de alto rendimiento para aplicaciones prolongadas.

- Pailera.
- Ferreterías.
- Maquiladoras.
- Ensambladoras.
- Industria de la construcción, metalmecánicas y talleres de mantenimiento.



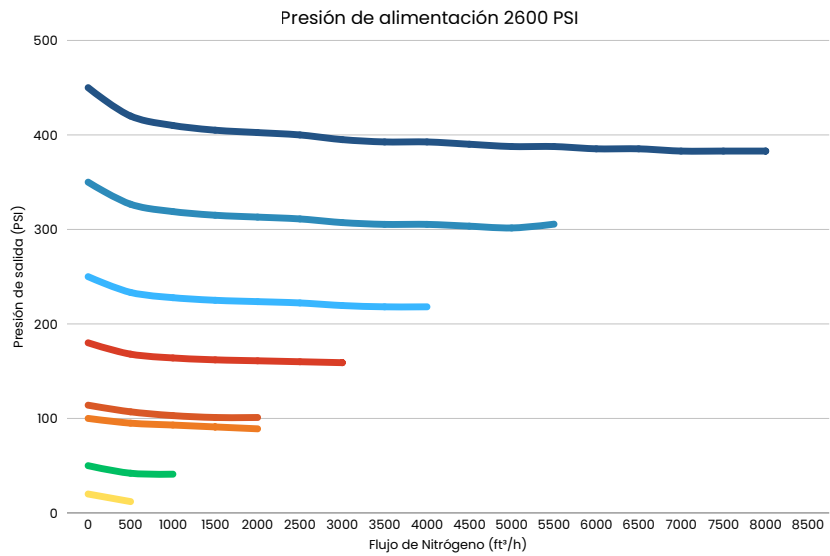
Especificaciones técnicas

Uso	Nitrógeno
Conexión de entrada	Americana CGA-580
Conexión de salida	9/16 - 18 derecha
Tamaño de manómetros	2 - 1/2"
Escala dual	Kg/cm ² y PSI
Presión máxima de entrada	210 Kg/cm ² (3000 PSI)
Presión de trabajo	0 - 22 Kg/cm ² (312 PSI)
Cuerpo y Bonete	Latón de alta dureza
Diafragma	Acero inoxidable
Tornillo de ajuste	Latón
Guarda protectora	Polycarbonato de alta resistencia. Color negro.
Dispositivo de seguridad	Válvula de alivio calibrada a 24 Kg/cm ²
Peso aproximado	2.1 Kg

**La imagen solo es ilustrativa.*



Carta de flujo



Cumplimiento de Normativa

- Norma ASTM G88 (Standard Guide for Designing Systems for Oxygen Service).
- Norma CGA E-4 (Standard for Gas Pressure Regulators).