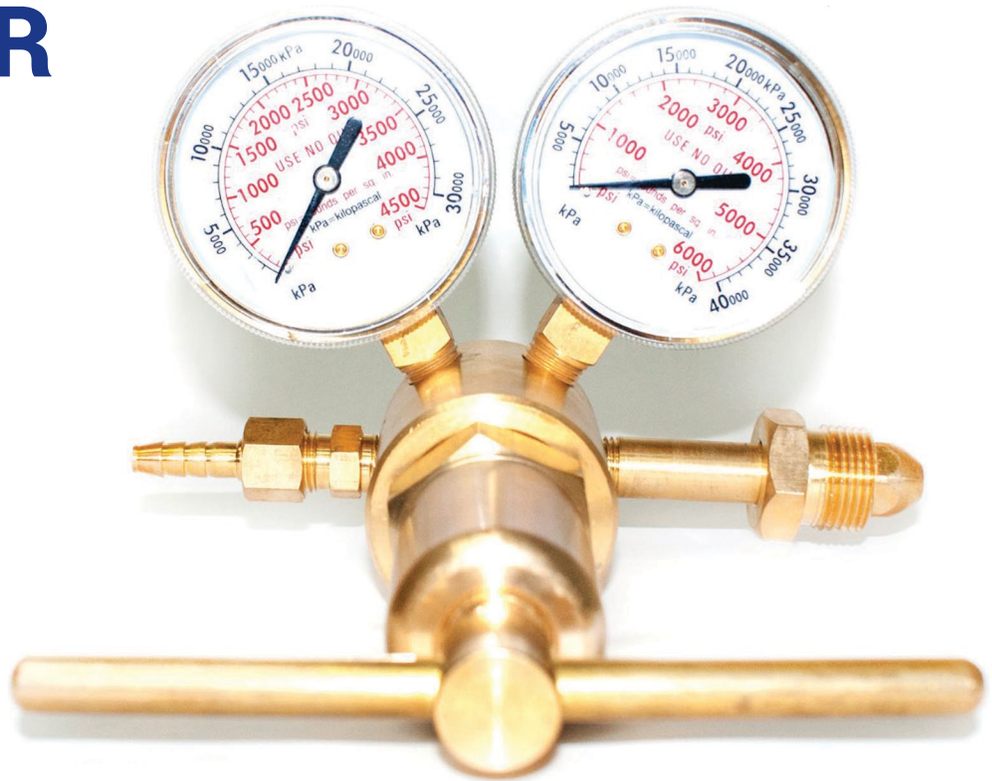


REGULADOR DE GAS INERTE DE ALTA PRESIÓN

2001150



APLICACIÓN

Diseñado para operar con botellas de gas de alta presión. Todos los modelos de gas y aire poseen auto descarga. Las aplicaciones típicas incluyen pruebas de alta presión, carga de acumuladores y puntales de presurización para aviación.

CARACTERÍSTICAS

- ☀ Presión máxima de entrada 6000 psi.
- ☀ Presión máxima de salida 4500 psi
- ☀ Diafragma elastomérico de mayor duración.
- ☀ Perilla ergonómica para un mejor agarre.
- ☀ Conexión : CGA 580

DATOS TÉCNICOS

Gas inerte	Presión Max. Entrada	Presión de descarga
Argon, Co2, Nitrogeno, aire, helio, hidrógeno.	6000 psi	100-4500 psi