FICHA TÉCNICA

REGULADOR DE OXÍGENO Tipo 825

Regulador para servicio mediano, con un diseño de eficacia comprobada para aquellos que desean un regulador económico y de alto rendimiento. Ideal para aplicaciones que requieren una presión de trabajo no mayor a 120PSI.



Características:

- Cuerpo posterior de bronce y cuerpo anterior cromado.
- Manómetro de alta y baja presión de 2,5" de diámetro para una fácil y precisa lectura.
- Escala de valores en PSI y BAR
- Diseño de asiento encapsulado.
- Perilla de ajuste de plástico ABS
- Diafragma de neopreno
- Válvula de seguridad

Aplicaciones Típicas:

- Procesos de soldadura y corte oxiacetilénico
- Calentamiento
- Pruebas de presión, etc.

Código de Producto: 18RREG02T25











