

ESPECIFICACIONES

Descripción de Producto: **REGULADOR DE ALTA PRESION**
Número de Parte: **9891-11**
Estilo: **ALTA PRESION**

DESCRIPCION

Diseñado para uso con cilindros de aire comprimido para el suplemento de aire a usuarios que utilizan mascarillas protección respiratoria de presión a demanda. Su rango de entrada es de un máximo de 6,000 PSI (413.69 bar) con presión máxima de salida de 200 PSI (13.79 bar).

CONSTRUCCION

- Doble etapa de operación.
- Válvula de escape: Doble
- Conexión Latón, tipo Hansen con salida rápida de 1/4"
- Construcción de Latón, chapeado de níquel cromado
- Doble Manómetro de 2 pulgadas (5 cm.)
 - Rangos
 - Entrada: 0-6000 PSI (413.69 bar)
 - Salida: 0-200 PSI (13.79 bar)
- Medida: 7" (17.5 cm.) x 6" (15 cm.) x 4 1/2" (11.25 cm.)
- Peso: 3 lb. (1.35 Kg.)

KEL-F™

DERLIN™ Thrust Bushing

