

Modelo 829-1,5-AC

Descripción: Regulador de una etapa sin manómetros.

Aplicación típica: Diseñado para aplicaciones industriales extremas, en las condiciones de trabajo más difíciles. Para corte de servicio pesado.

Características:

Cuerpo de latón forjado para máxima resistencia, gran diafragma de Ø70mm estabiliza la presión de trabajo, sombrerete cromado duradero, presión de la botella de gas visible en el indicador con cubierta de policarbonato, Ajuste de la presión de descarga girando la perilla del sombrerete calibrado.

- Capacidad: Alta resistencia
- Etapa: Simple.
- Gas: Acetileno
- Certificaciones: EN ISO 2503
- Presión máxima de entrada: 25 bar
- Flujo máximo de aire: 35 m³/h
- Rango de presión de suministro: 0-1.5 bar
- Altura: 115 mm
- Ancho: 130 mm
- Longitud: 144 mm
- Peso: 1.6 kg
- Presión: 0-1.5 bar
- C_v: 0.188