

Modelo 601D-10N2

Descripción: Regulador de presión de gas compacto de una etapa.

Aplicación típica: Corte, soldadura y soldadura fuerte para trabajos livianos.

Características:

Cuerpo y sombrerete de latón forjado, conexión de entrada trasera (entrada lateral opcional).

- Capacidad: Poca resistencia.
- Etapa: Simple.
- Medidores: Acero de 50mm
- Gas: Nitrógeno/ otros gases
- Certificaciones: EN ISO 2503
- Presión máxima de entrada: 230 bar
- Flujo máximo de aire: 42 m³/h
- Rango de presión de suministro: 0-10 bar
- Rango de presión de manómetro: 0-16 bar
- Suministro de manómetro: 0-315 bar
- Altura: 127 mm
- Ancho: 141 mm
- Longitud: 109 mm
- Peso: 0.8 kg
- Presión: 0-10 bar
- C_v: 0.17