

Modelo 825D-10-OX

Descripción: Regulador de una etapa con dos manómetros.

Aplicación típica: Regulador grande y fuerte de altas prestaciones industriales.

Características:

Cuerpo de latón forjado para máxima resistencia, presión máxima de entrada 230 bar, gran diafragma de Ø 70 mm estabiliza la presión de trabajo, sombrerete cromado duradero, entrada lateral (vertical opcional).

- Capacidad: Alta resistencia.
- Etapa: Simple.
- Medidores: Acero de 63 mm
- Gas: Oxígeno
- Certificaciones: EN ISO 2503
- Presión máxima de entrada: 230 bar
- Flujo máximo de aire: 170 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: 148 mm
- Ancho: 132 mm
- Longitud: 188 mm
- Peso: 1.7 kg
- Presión: 0-10 bar
- C_v: 0.17