

Modelo 188TR

Descripción: Válvula antiretorno de llama. Válvula antiretorno de llama para regulador. Corte térmico que cierra el paso de gas en caso de fuego en la manguera, quemadura o retrocesos de llama repetidos.

Características:

Evita el retroceso de llama de los gases con la válvula de retención incorporada.
Extingue el fuego de retroceso de llama con filtro de metal sinterizado.

- Gas: Oxígeno
- Gas combustible: Oxígeno
- Roscas de conexión - Entrada: 9/16"-18-UNF-2B- RH
- Roscas de conexión - Salida: 9/16"-18-UNF-2A-RH
- Flujo máximo: 100,000
- Presión máxima de O2: 15
- Tensión máxima de CA: -
- Presión máxima de LPG: -
- Presión máxima de H2: -