



# THD

## REGULADOR

Etapa sencilla - Se conecta a las redes de gas - Muy alta regulación  
Para todos los gases no corrosivos incluso el oxígeno.

El THD se conecta directamente a la salida de un compresor alta presión, y asegura la regulación de muy altas presiones.

## CARACTERÍSTICAS

Regulación con pistón  
Presión de entrada nominal: 420 bar  
Presión de salida ajustable:  
de 80 bar a 315 bar  
Caudal máximo: > 150 Nm<sup>3</sup>/h  
Peso: 1,3 Kg

## CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR

- Entrada/salida G 1/2" M
- Filtro de entrada
- Disco de ruptura (BP)
- 1 manómetro BP

## MATERIAS

Cuerpo: latón  
Membrana: NBR  
Asiento del obturador y juntas: según gas

## OPCIONES

- Tapa roscada para instalación en un panel (perforación Ø 32).

## MANTENIMIENTO

Un kit de mantenimiento para la gente calificada es disponible y referenciado en las instrucciones entregadas con el regulador.



## REGULADOR

Único estágio - Montagem em redes de gás - Alta regulação  
Para todo gás não corrosivo, inclusive o oxigênio.

O THD adapta-se diretamente à saída dum compressor alta pressão, e assegura a calibragem de altas pressões de regulação.

## CARACTERÍSTICAS

Regulação com pistão  
Pressão de entrada nominal: 420 bar  
Pressão de saída ajustável:  
de 80 a 315 bar  
Vazão máxima: > 150 Nm<sup>3</sup>/h  
Peso: 1,3 kg

## CONFIGURAÇÃO PADRÃO

- Entrada / saída : G 1/2" M
- Filtro de entrada
- Disco de ruptura (BP)
- 1 manómetro BP

## MATERIAIS

Corpo : latão  
Membrana : NBR  
Guarnição de válvula e juntas: segundo o gás

## OPÇÕES

- Tampa roscada para montagem em painel (perfuração Ø 32)

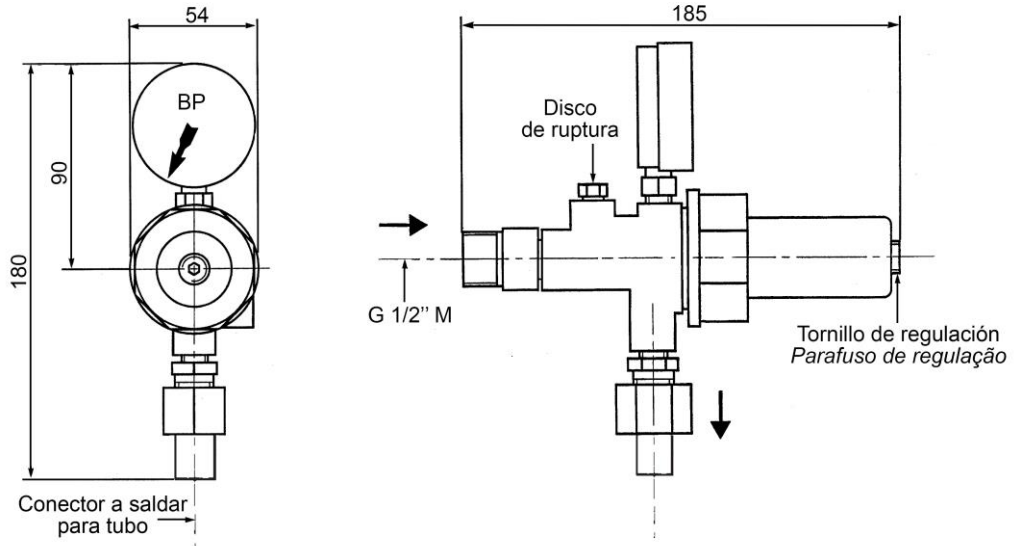
## MANUTENÇÃO

Um kit de manutenção aos cuidados dum pessoal qualificado está disponível e referenciado na ficha técnica entregue com o regulador.

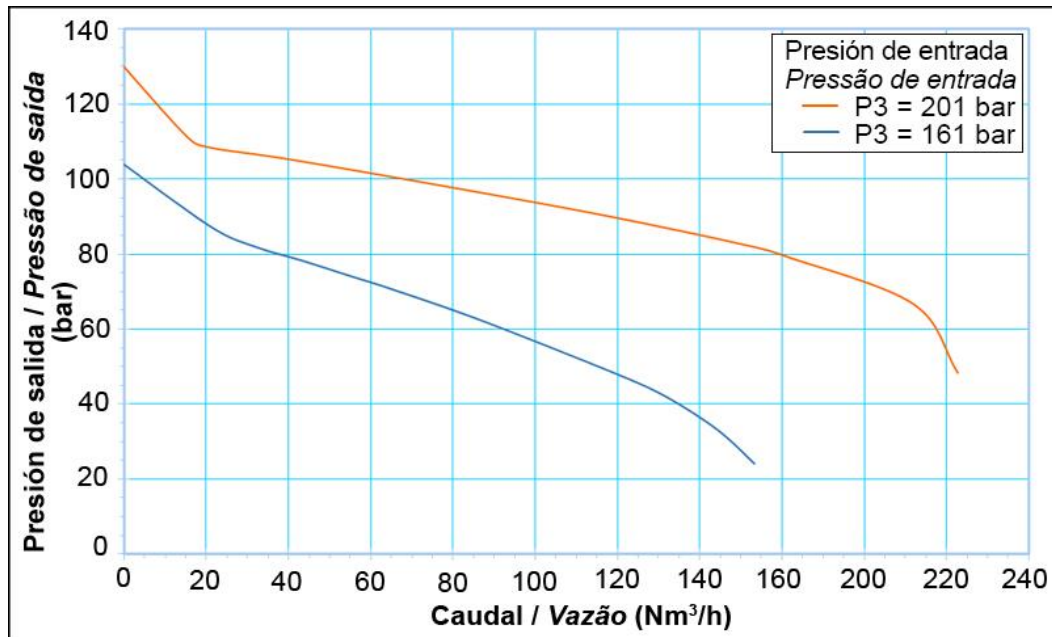


# THD

## DIMENSIONES / DIMENSÕES



## CURVAS DE CAUDAL / CURVAS DE VAZÃO



**PEDIDO:** Favor indicar

- Referencia completa
- Tipo de gas o composición de la mezcla
- Presión máxima de utilización
- opción seleccionada

Ejemplo: THD - Aire - 100 bar

**ENCOMENDA:** É favor indicar

- Referência completa
- Tipo de gás ou da mistura
- Pressão máxima de utilização
- Opção seleccionada

Exemplo: THD - Ar - 100 bar

Las ilustraciones, descripciones y características son presentadas para su información. Cahouet se reserva el derecho de modificar sus productos sin previo aviso.  
As ilustrações, descrições e características são fornecidas a título de indicação. CAHOUET tem o direito de modificar os seus produtos sem aviso prévio.



52, rue de Lagny  
93100 MONTREUIL - FRANCE  
Tél : +33 1.41.72.90.00  
Fax : +33 1.41.72.90.01  
E-mail : cahouet@cahouet.com  
www.cahouet.com