



INDU 40

REGULADOR

Etapa sencilla - Conexión sobre cilindro
Pequeño tamaño - Pre-ajustado en planta

Para todos los gases no corrosivos.
De tamaño pequeño, este regulador es polivalente. Es diseñado para numerosas aplicaciones en industria (equipo de maleta test, de medida...).

CARACTERÍSTICAS

- Regulación con pistón
- Presión de entrada nominal : 200 bar
- Presión de salida pre-ajustable de 3 a 8 bar
- Caudal máximo : 22 Nm³/h
- Temperatura de funcionamiento : de - 20°C a + 60°C
- Peso : 0,9 kg

CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR

- Conexión de entrada con apretamiento manual para cilindro (rosca según gas) o estribo
- Filtro de entrada
- Válvula de seguridad (BP)
- Salida : Oliva acanalada (2 posiciones posibles)
- 1 manómetro AP

MATERIAS

Cuerpo : latón cromado
Asiento del obturador y juntas : según gas

MANTENIMIENTO

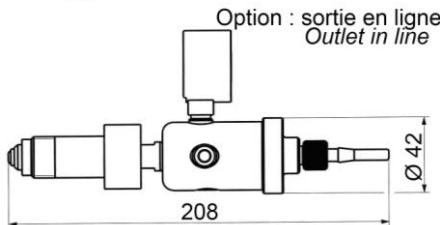
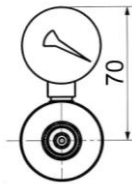
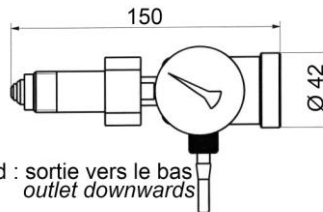
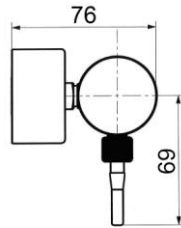
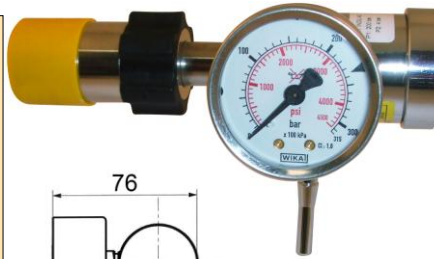
Los consejos de control y de mantenimiento están detallados en la ficha técnica entregada con el equipo.

PEDIDO : Favor indicar

- Referencia completa
- Tipo de gas o composición de la mezcla
- Preajuste deseado

Ejemplo : INDU 40 - O₂ - Preajustado a 8 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.



REGULADOR

Único estágio - Montagem em cilindro
De pequeno tamanho - pré-ajustado em fábrica

Para todos os gases não corrosivos.
De pequena dimensão, este regulador é polivalente. Pode ter numerosas aplicações na indústria. (equipamentos portáteis de teste, de medida...).

CARACTERÍSTICAS

- Regulação com pistão
- Pressão de entrada nominal : 200 bar
- Pressão de saída pré-ajustável : de 3 a 8 bar
- Vazão máxima : 22 Nm³/h
- Temperatura de funcionamento : de - 20°C a + 60°C
- Peso : 0,9 kg

CONFIGURAÇÃO PADRÃO

- Conexão de entrada com aperto manual para cilindro (rosca segundo o tipo de gás) ou estribo
- Filtro de entrada
- Válvula de segurança (BP)
- Saída : Oliva dentada (2 posições possíveis)
- 1 manómetro AP

MATERIAIS

Corpo : latão cromado
Guarnição de válvula e juntas : segundo o gás

MANUTENÇÃO

Os conselhos de controle e de manutenção estão pormenorizados na ficha técnica fornecida com o produto.

ENCOMENDA : É favor indicar

- Referência completa
- Tipo de gás ou da mistura
- Pré-ajuste desejado

Ejemplo : INDU 40 - O₂ - Pré-ajustado a 8 bar



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