



D.E.L

REGULADOR

Doble etapa – Se conecta al cilindro
 Muy estable y preciso en su regulación.
 Para todos los gases no corrosivos incluido el oxígeno.
 Es diseñado para necesidades de regulación precisa y estable con caudales significativos a baja presión.

CARACTERISTICAS

Regulaciones con membrana
 Presión de entrada nominal : 200 bar
 Presión de salida ajustable : de 0,5 bar a 12 bar
 Caudal maxi : 75 Nm³/h
 Otros caudales : ver curvas
 Peso : 3.2 Kg

CONFIGURACION ESTANDAR

- Conexión de entrada con ajuste manual para cilindro. Rosca según el tipo de gas.
- Filtro de entrada
- Válvula de seguridad en la primera regulación
- Conexión de salida: oliva acanalada para flexible Ø 9 int.
- 1 manómetro AP y 1 manómetro BP

MATERIAS

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

OPCIONES

- Membrana metálica
- Instalación mural

MANTENIMIENTO

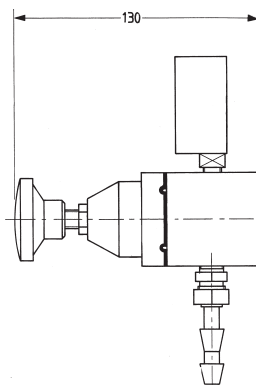
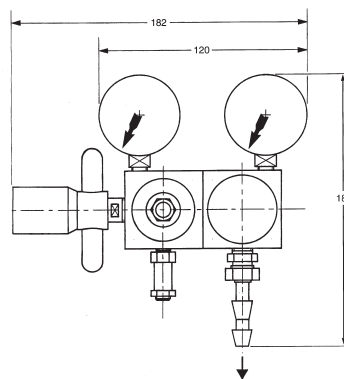
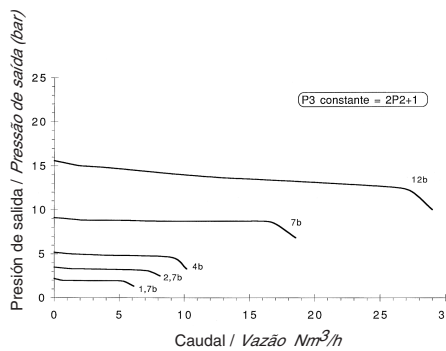
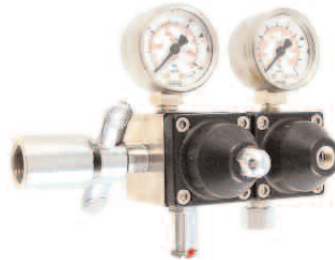
Un kit de mantenimiento para la gente calificada y autorizada es disponible y referenciado en las instrucciones entregadas con el regulador.

PEDIDO : Favor indicar

- Referencias completas
- El tipo de gas o composición de la mezcla
- Presión de salida máximo
- Opciones seleccionadas

Ejemplo : D.E.L - N₂ - 4 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 seus produtos sem aviso prévio.



REGULADOR

Duplo estágio - Montagem em cilindro
 De alta estabilidade e de alta precisão na regulagem. Para todo gás não corrosivo incluindo o oxigênio.
 Especialmente concebido para as necessidades de uma regulagem precisa e estável com vazões significativas de baixa pressão.

CARACTERISTICAS

Regulagens com membrana
 Pressão de entrada nominal : 200 bar
 Pressão de saída regulável de 0,5 à 12 bar
 Vazão máxima : 75 Nm³/h
 Outras vazões : ver curvas
 Peso : 3,2 kg

CONFIGURAÇÃO STANDARD

- Conexão de entrada com aperto manual para cilindro. Filamento segundo o tipo de gás
- Filtro de entrada
- Válvula de segurança para a primeira regulagem
- Conexão de saída : conector dentado para mangueira flexível Ø 9 int.
- 1 manômetro AP e 1 manômetro BP

MATERIAIS

Corpo : latão e níquel
 Membrana : NBR
 Guarnição da válvula e juntas : seg. o gás

OPÇÕES

- Membrana metálica
- Fixação no mural

MANUTENÇÃO

Um kit de manutenção aos cuidados de um pessoal qualificado está disponível e referenciado na nota entregue junto com o regulador.

ORDEM : obrigado por indicar

- Referência completa
- Natureza do gás ou do composto
- Pressão máxima de utilização
- Opções seleccionadas

Ejemplo : D.E.L. - N₂ - 4 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