



NOVA 12

REGULADOR

Este regulador con pistón es diseñado para conectarse a un cilindro o a la entrada de una canalización.

Funciona con todo tipo de gas, incluso el oxígeno.

Los reguladores Nova 12 son generalmente utilizados para los cilindros de emergencia y para diferentes aplicaciones en laboratorios.

Muy robusto, el Nova 12 se puede utilizar al exterior.

CARACTERISTICAS

- Presión de entrada nominal (P1) : 200 bar
- Presión de salida ajustable de 0.2 a 16 bar
- Caudal máximo : 20 Nm³/h (N₂)
- Peso : 2.3 kg

CONFIGURACION ESTANDAR

- Entrada : según gas
- Filtro de entrada
- Manómetros alta y baja presión
- Salida: oliva canalada para flexible Ø6 int. o toma medicinal según el tipo de gas (5 bar máximo)
- Válvula de seguridad

MATERIAS

Latón niquelado

Asiento del obturador y juntas según el tipo de gas

OPCIONES

- Conexión para una red de gas
- Regulación fija : pre-regulación de la presión de salida en nuestra planta.

MANTENIMIENTO

Los consejos de control y de mantenimiento son detallados en las instrucciones técnicas entregadas con el regulador.

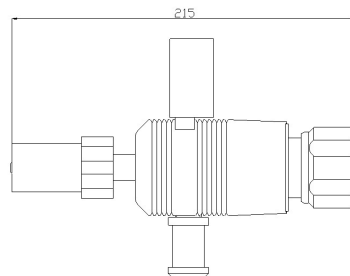
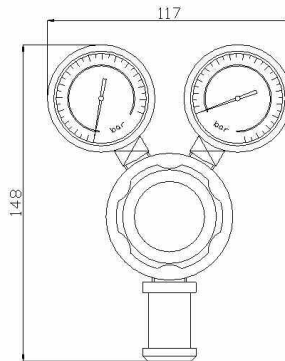
PEDIDO : Favor indicar

- Tipo de gas o composición de la mezcla
- Presión máxima requerida

Ejemplo : NOVA 12 - 7 - Oxígeno

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

Esse regulador de único estágio a pistão foi concebido para ser montado em um cilindro ou no início da canalização.

Para todo gás médico incluindo o oxigênio.

Os reguladores Nova 12 são principalmente utilizados em cilindros de gás como emergência e para aplicações em laboratório.

Muito robusto, o Nova 12 pode ser utilizado no exterior.

CARACTERÍSTICAS

- Pressão de entrada nominal (P1) : 200 bar
- Pressão de saída regulada de 0,2 a 16 bar
- Vazão máxima : 20 Nm³/h (N₂)
- Peso : 2,3 kg

CONFIGURATION STANDARD

- Entada : segundo o tipo de gás
- Filtro de entrada
- Manômetros AP e BP
- Saída : conector dentado para mangueira flexível Ø 6 int. ou terminal médico segundo o tipo de gás (5 bar máx)
- Válvula de segurança

MATERIAIS

Latão e níquel

Válvulas e juntas segundo gás

OPÇÕES

- Montagem em rede
- Regulagem fixa : pré-regulagem de usina.

MANUTENÇÃO

Os conselhos de controle e de manutenção estão detalhados na ficha técnica entregue junto com o aparelho

ORDEM : obrigado por indicar

- Natureza do gás ou do composto
- Pressão máxima desejada

Exemplo : NOVA 12 - 7 - Oxigênio



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