



BH2L.07

REGULADOR a membrana

Doble etapas
Conexión al CILINDRO de alta presión
Purgable al vacío

APLICACIONES

Todos los gases puros no corrosivos, EXCEPTO el acetileno, utilizados en los laboratorios de industria y de investigación.

ESPECIFICACIONES

Presión de entrada maxi : 200 bar
Presión de salida : 0,05 a 0,7 bar
Temperatura de funcionamiento :
-20° à +60°C
Tasa de fuga : 10⁻⁷ bar cm³/s He
Caudal : 35 NI/min (N₂) para
P de entrada 200 bar
P de salida 0,7 bar
Primera etapa de regulación : 3 bar

CARACTERISTICAS

Cuerpo : latón cromado
Membrana : Hastelloy C
Asiento del obturador : PTFCE
Peso : 4 kg
Conexión de entrada : cilindro
Conexión de salida :
- Doble manguito
- Oliva dentada para tubo flexible
Válvula de seguridad : latón cromado

MANTENIMIENTO

Un kit de mantenimiento 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

MODELO DE BASE	PRESION MAXI DE SERVICIO	CONEXION DE SALIDA
BH2L-07	0.7 bar	03 : tubería Ø1/8" ext 06 : tubería Ø6 ext 06C: manguera Ø4 int

Ejemplo : BH2L - 07 - 06C - Argon

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 com membrana

Dois estágios
Montagem em CILINDRO de alta pressão
Drenagem a vácuo

APLICAÇÕES

Todo gás puro não corrosivo, EXCETO o acetileno, utilizado em laboratórios industriais e de pesquisa.

ESPECIFICAÇÕES

Pressão de entrada máxima : 200 bar
Pressão de saída : 0,05 a 0,7 bar
Temperatura de funcionamento :
-20° a +60°C
Taxa de vazamento : 10⁻⁷ bar cm³/s He
Vazão : 35 NI/min para
P entrada 200 bar
P saída 0,7 bar
Primeira regulagem a 3 bar

CARACTERÍSTICAS

Material : latão cromado
Membrana : Hastelloy C
Guarnição da válvula : PTFCE
Peso : 4 kg
Conexão de entrada : cilindro
Conexão de saída :
- Conexão dupla
- Conector dentado para mangueira flexível
Válvula de segurança : latão cromado

MANUTENÇÃO

Um kit de manutenção está disponível e referenciado na nota entregue junto com o aparelho.

ORDEM : obrigado por indicar

- Referência completa
- Natureza do gás ou do composto

MODELO DE BASE	PRESSÃO DE SAÍDA MAXI	CONEXÃO DE SAÍDA
BH2I-07	0.7 bar	03 : tubo Ø1/8" ext. 06 : tubo Ø6 ext. 06C: mang. Ø4 int

Ejemplo : BH2L - 07- 06C - Argon



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