



BH1L

REGULADOR a membrana

Etapa simple
Conexión al CILINDRO
Alta presión
Purgable al vacío

APLICACIONES

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

ESPECIFICACIONES

Presión de entrada máx. : 200 bar
Presión de salida : de 0.5 a 3 bar
de 1 a 10 bar
Temperatura de funcionamiento:
-20° a +60°C
Tasa de fuga : 10^{-7} bar cm^3/s He
Caudal : 10 Nm^3/h (N_2) para
P de entrada 200 bar
P de salida 8 bar

CARACTERISTICAS

Cuerpo : Latón cromado
Membrana : Hastelloy C
Asiento del obturador : PTFCE
Peso : 1.5 kg
Conexión de entrada : cilindro
Conexión de salida :
- Doble manguito
- Oliva canalada 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
BH1L	3 : 3 bar 10 : 10 bar	03 : tubería Ø1/8" ext. 06 : tubería Ø6 ext. 06C : flexible Ø4 int.

Ejemplo : BH1L - 3 - 06C - Argón

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

Unico estágio
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 : 0,5 a 3 bar
1 a 10 bar
Temperatura de funcionamento :
-20° a +60°C
Taxa de vazamento : 10^{-7} bar cm^3/s He
Vazão : 10 Nm^3/h (N_2) para
P entrada 200 bar
P saída 8 bar

CARACTERISTICAS

Material : latão cromado
Membrana : Hastelloy C
Guarnição da válvula : PTFCE
Peso : 1,5 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 DE SAÍDA	CONEXÃO DE SAÍDA
BH1L	3 : 3 bar 10 : 10 bar	03 : tubo Ø1/8" ext. 06 : tubo Ø6 ext. 06C : mang. Ø4 int.

Ejemplo : BH1L - 3 - 06C - Argônio



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