



RB1L.07

REGULADOR a membrana

Etapa sencilla
Conexión a la RED
Baja presión

APLICACIONES

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

ESPECIFICACIONES

Presión de entrada maxi : 8 bar
Presión de salida : 0,05 a 0,7 bar
Temperatura de funcionamiento :
- 20° a + 60°C
Tasa de fuga : 10⁻⁷ bar cm³/s He
Caudal : 35 NI/min (N₂) para
P de entrada 3 bar
P de salida 0,7 bar

CARACTERISTICAS

Cuerpo : Latón cromado
Membrana : Hastelloy C
Asiento del obturador: elastómero según gas
Peso : 2,9 kg
Conexión de entrada/salida : doble manguito
Instalación por detrás

CONFIGURACION DEL MONTAJE EN PLANTA

(ver esquema)

MANTENIMIENTO

Un kit de mantenimiento es disponible y referenciado en las instrucciones entregadas con el regulador.



REGULADOR com membrana

Único estágio
Montagem em REDE
Baixa pressão

APLICAÇÕES

Todo gás puro não corrosivo - INCLUÍDO o acetileno – utilizado em laboratórios industriais e de pesquisa.

ESPECIFICAÇÕES

Pressão de entrada máxima : 8 bar
Pressão de saída : 0,05 a 0,7 bar
Temperatura de funcionamento :
- 20° to + 60°C
Taxa de vazamento : 10⁻⁷bar cm³/s He
Vazão : 35 NI/min(N₂) para
P entrada 3 bar
P saída 0,7 bar

CARACTERÍSTICAS

Material : latão cromado
Membrana : Hastelloy C
Guarnição da válvula: elastômero seg. o gás
Peso : 2,9 kg
Conexão de entrada / saída : conexão dupla
Fixação traseira

CONFIGURAÇÕES DE MONTAGEM USINA

(ver maquete)

MANUTENÇÃO

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

PEDIDO : Favor indicar

- Referencias completas
- El tipo de gas o composición de la mezcla
- Letra de la configuración que necesita

MODELO DE BASE	PRESION MAXI DE SERVICIO	CONEXION DE ENTRADA/SALIDA
RB1L-07	0,7 bar	06 : tubería Ø6 ext 10 : tubería Ø10 ext

Ejemplo : RB1L- 07 - 06 - Argon - B

ORDEM : obrigado por indicar

- Referência completa
- Natureza do gás ou do composto
- Carta com a configuração selecionada

MODELO DE BASE	PRESSÃO DE SAÍDA MAXI	CONEXÃO DE ENTRADA/SAÍDA
RB1L-07	0,7 bar	06 : tubo Ø6 ext. 10 : tubo Ø10ext.

Exemplo : RB1L - 07 - 06 - Argônio - B

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.



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