



RB1X

REGULADOR a membrana

Etapa sencilla
Conexión a la RED
Baja presión

APLICACIONES

Gases de alta pureza y mezclas un poco corrosivas y/o tóxicas, INCLUIDO el acetileno, utilizados en los laboratorios de industria y de investigación.

ESPECIFICACIONES

Max inlet pressure : 20 bar
Presión de salida : 0,3 a 1 bar
 0,5 a 3 bar
 0,5 a 8 bar
Temperatura de funcionamiento :
- 20° à + 60°C
Tasa de fuga : 10⁻⁷ bar cm³/s He
Caudal : 80 NI/min(N₂) para
P de entrada 8 bar
P de salida 5 bar

CARACTERISTICAS

Cuerpo : Inox 316L
Membrana : Hastelloy C
Asiento del obturador : elastómero según gas
Peso : 1,2 kg
Conexión de entrada/salida : doble manguito

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

Gás de alta pureza e composto de fraca corrosão e/ou tóxico – INCLUINDO o acetileno - utilizado em laboratórios industriais e de pesquisa.

ESPECIFICAÇÕES

Pressão de entrada máxima : 20 bar
Pressão de saída : 0,3 a 1 bar
 0,5 a 3 bar
 0,5 a 8 bar
Temperatura de funcionamento :
- 20° a + 60°C
Taxa de vazamento : 10⁻⁷ bar cm³/s He
Vazão : 80 NI/min(N₂) para
P entrada 8 bar
P saída 5 bar

CARACTERÍSTICAS

Material : aço inox 316 L
Membrana : Hastelloy C
Guarnição da válvula : elastômero seg. o gás
Peso : 1,2 kg
Conexão de entrada / saída : conexão dupla

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

- Référence complète
- 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
RB1X	1 : 1 bar 3 : 3 bar 8 : 8 bar	06 : tubería Ø6 ext 10 : tubería Ø10 ext

Ejemplo : RB1X - 1 - 06 - 10 ppm NO/N₂ - A

ORDEM : obrigado por indicar

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

MODELO DE BASE	PRESSÃO DE SAÍDA MAXI	CONEXÃO DE ENTRADA/SAÍDA
RB1X	1 : 1 bar 3 : 3 bar 8 : 8 bar	06 : tubo Ø6 ext. 10 : tubo Ø10 ext.

Eemplo : RB1X - 1 - 06 - 10 ppm NO/N₂ - A

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