



# RB1L / SB1L

## DETENDEUR à membrane

Simple étage

- **RB1L** : Montage RESEAU basse pression
- **SB1L** : Montage sur SUPPORT MURAL A CLAPET

## APPLICATIONS

Tout gaz pur non corrosif Y COMPRIS l'acétylène, utilisé dans les laboratoires de l'industrie et de la recherche.

## PERFORMANCES

Pression amont maxi : 20 bar

Pression aval : 0,3 à 1 bar  
0,5 à 3 bar  
0,5 à 8 bar

Température de fonctionnement :

- 20° à + 60°C

Taux de fuite :  $10^{-7}$  bar cm<sup>3</sup>/s He

Débit : 80 NI/min(N<sub>2</sub>) pour

P amont 8 bar

P aval 5 bar

## CARACTERISTIQUES

Construction : laiton chromé

Membrane : Hastelloy C

Garniture de clapet : élastomère suivant gaz

Poids : 1,2 kg

Raccord entrée / sortie : double bague

## CONFIGURATIONS DE MONTAGE USINE (voir croquis)

## MAINTENANCE

Un kit de maintenance est disponible et référencé dans la notice livrée avec l'appareil.



## Diaphragm PRESSURE REGULATOR

Single stage

- **RB1L** : Low pressure LINE type
- **SB1L** : VALVE HOLDER fitting type

## APPLICATIONS

Any high purity non corrosive gas - acetylen INCLUDED - in use in industry and research laboratories.

## SPECIFICATIONS

Max inlet pressure : 20 bar

Outlet pressure : 0,3 to 1bar  
0,5 to 3 bar  
0,5 to 8 bar

Operating temperature :

- 20° up to + 60°C

Leak rate :  $10^{-7}$  bar cc/s He

Flow rate : 80 SI/min(N<sub>2</sub>) for

Inlet P 8 bar

Outlet P 5 bar

## MAIN FEATURES

Material : chromium plated brass

Diaphragm : Hastelloy C

Valve seal : elastomer according to gas type

Weight : 1,2 kg

Inlet / outlet connection : double ferrule compression fitting

## FACTORY MADE CONFIGURATIONS (refer to sketches)

## MAINTENANCE

A maintenance kit is available and duly referenced in the data sheet delivered with the equipment.

## COMMANDE : préciser impérativement

- Référence complète
- Nature du gaz ou composition du mélange
- Lettre de la configuration voulue

MODELE DE BASE	PRESSION DE SERVICE MAXI	RACCORDS ENTRÉE/SORTIE
RB1L/SB1L	1 : 1 bar 3 : 3 bar 8 : 8 bar	06 : tube ø 6 ext 10 : tube ø10 ext

Exemple : RB1L - 1 - 10 - 06 - Néon - C

## ORDER : please mention

- Detailed reference
- Gas type or gas mixture components
- Letter of the selected configuration

BASIC EQUIPMENT	MAX. OUTLET PRESSURE	INLET/OUTLET CONNECTIONS
RB1L/SB1L	1 : 1 bar 3 : 3 bar 8 : 8 bar	06 : 6 OD tube 10 : 10 OD tube

Example : RB1L - 1 - 10 - 06 - Neon - C

Les illustrations, descriptions et caractéristiques sont fournies à titre indicatif. CAHOUET se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis.

All views, descriptions and features are given only for information. CAHOUET reserves the right to modify its products without notice.



52, rue de Lagny  
93100 MONTREUIL - FRANCE  
Tél : 33 (0)1.41.72.90.00  
Fax : 33 (0)1.41.72.90.01  
E-mail : cahouet@cahouet.com  
www.cahouet.com