

PASSAGE DE FLUIDES FIDETBP 500TBP

Fiche Technique

DETENDEUR

Simple étage - Montage sur réseau Bonne précision de régulation en faible pression et moyen débit.

Pour tout gaz non corrosif y compris l'oxygène et l'acétylène dissous.

Convient pour l'inertage et l'alimentation des fours....



Détente à membrane

Pression amont nominale: 10 bar Pression aval réglable de 200 à 700 mbar

Débit maxi: 100 Nm3/h

Poids: 2,5 kg

CONFIGURATION STANDARD

- Entrée / Sortie : G 3/4" F

- Filtre d'entrée

- 1 manomètre BP

MATIERES

Corps : laiton nickelé Membrane: NBR

Garniture de clapet et joints : selon gaz

OPTIONS

- Couvercle fileté pour montage en tableau (percage Ø 51)

MAINTENANCE

Un kit de maintenance à l'intention d'un personnel qualifié est disponible et référencé dans la notice livrée avec le détendeur.

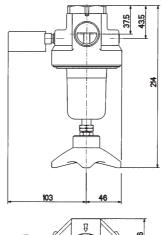


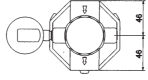
- Référence complète

- Nature du gaz ou composition du mélange

Exemple: FIDETBP500TBP-He







PRESSURE REGULATOR

Single stage - Line type

Accurate regulation by low pressure and medium flow rate.

For all non corrosive gas, oxygen and acetylen included.

It is intended for inerting and the feeding of furnaces.....

FEATURES

Diaphragm regulator

Nominal inlet pressure: 10 bar

Adjustable outlet pressure: 200 to 700 mbar

Maximum flow rate: 100 Nm3/h

Weight: 2,5 kg

STANDARD ARRANGEMENT

- Inlet / outlet : 3/4" BSP female

- Inlet filter

- 1 LP gauge

MATERIALS

Body: nickel plated brass

Diaphragm: NBR

Valve seat and seals : according to gas

OPTIONS

- Threaded cover neck for manel mounting (bore Ø 51)

MAINTENANCE

A maintenance kit for duly qualified personnel is available and referenced in the data sheet delivered with the regulator.

ORDER: please mention

- Detailed reference

- Gas type or gas mixture components

Example: FIDETBP500TBP - He



4, rue des Nonnetiers - Actipôle de Metz - Borny 57070 METZ

Tél: 03.87.76.32.32 Fax: 03.87.76.99.76 Email: fimic@fimic.com http://www.fimic.com