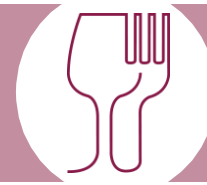




# MANOSTATS PRESSURE SWITCHES



Le terme de manostat recouvre les manocontacts (HP) et les pressostats (BP). Les manostats signalent le franchissement d'un seuil haut ou bas de la pression de service du réseau.

Les manocontacts sont prévus pour être installés sur la partie haute pression (HP) des réseaux de distribution de gaz.

Ils permettent de signaler le niveau de vidange de la source d'alimentation HP.

Ce ne sont pas des dispositifs de sécurité au sens de la Directive "Appareils sous pression", mais des accessoires de tuyauterie classés Article 3.3.

Ces appareils sont donc exclus du marquage CE "Appareils sous pression" :

- Installation sur tuyauterie de Ø int. < à 25 mm
- Ces appareils sont livrés non réglés.

Le raccordement électrique est laissé à l'initiative du client.

**Ces produits sont conçus pour la mise en œuvre des principaux gaz alimentaires et de tout gaz (non corrosif et non combustible) utilisé dans le secteur agro-alimentaire.**

Tous les matériaux en contact avec le gaz sont conformes à la réglementation (CE) 1935/2004.

## CARACTERISTIQUES

Température de fonctionnement et de stockage :

Manocontact : - 20°C à + 60°C

Pressostat : - 25°C à + 80°C

### Manocontacts :

Pression d'utilisation maxi Maxi operating pressure P1 (bar)	Plage de réglage Presetting range (bar)	Type de contact Switch type	Maxi Voltage amperage	Connexion gaz Gas connection
200	20 - 200	NO ou NF NO or NC	25 V AC/DC 2 Amp	G1/4" mâle/male 2 vis/screws 2 broches/Pins

### Pressostats :

Plage de réglage Preselectable range	Surpression autorisée Authorized overpressure	Précision EM Full scale accuracy	Alimentation Supply voltage	Sortie / Outlet	Indice de protection Protection index	Connexion Connection Gaz / Gas	Connexion électrique Electrical plug	Courant de sortie Output Current
0-25 bar (préréglé/preset entre/between 7,5 et/and 9,5 bar)	60 bar	2,5 %	9,6 à/to 32 VDC	1 sortie de commutation NO 1 switch output NO	IP 67	G 1/4" M	M12x1-4b/pins	500 mA
0,3 à/to 9,8 bar et/ou / and/or 0,5 à/to 10 bar	25 bar			1 sortie / output NO 1 sortie NF 1 output NC				

## MATIERES

Corps : laiton chromé

Piston : inox

Joint : EPDM

## MAINTENANCE

Il n'y a pas de maintenance possible de ces matériels.

Les procédures de contrôle et de remplacement sont indiquées dans la notice technique.

The pressure switches indicate the trespassing of a high or low threshold of the operating pressure of the pipeline.

The HP pressure switches are designed to be fitted onto the HP side of gas supply lines.

They indicate the low level of the HP gas supply.

They are not safety devices according to the Pressure Equipment Directive, but pipeline accessories classified under Article 3.3.

This equipment is thus out of the scope of CE marking under the Pressure Equipment Directive:

- Fitting on pipeline with ID < 25 mm
- This equipment is delivered without presetting.

The electric connection is left to the customer's initiative.

**This equipment is designed to handle the major food and beverage gases and all (non-corrosive and non-fuel) gases used in the food and beverage sector.**

All materials in contact with the gas comply with the regulation (EC) 1935/2004.

## FEATURES

Operating and storage temperature:

HP pressure switch: - 20°C to + 60°C

LP pressure switch: - 25°C to + 80°C

### HP Pressure switches:

### LP pressure switches:

## MATERIAL

Body: chrome plated brass

Piston: stainless steel

Seal: EPDM

## MAINTENANCE

There is no possible maintenance of these devices.

The checking and replacement procedures are mentioned in the data sheet.

### COMMANDE : Merci d'indiquer

- Modèle choisi
- Plage de réglage
- Type de contact

Exemple : Manocontact - 20/200 bar - NO

### ORDER: Please mention

- Selected model
- Presettable range
- Switch type

Example: HP pressure switch - 20/200 bar - NO

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

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



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