

VACUOSTAT de Sécurité

avec CONTACTS ELECTRIQUES
« MANQUE DE CHLORE »

CONTROLE DU VIDE
SECURITE DE FONCTIONNEMENT
MONTAGE MURAL SUR SITE EXISTANT
FACILITE D'UTILISATION
SEUILS D'ALARME
TELEGESTION



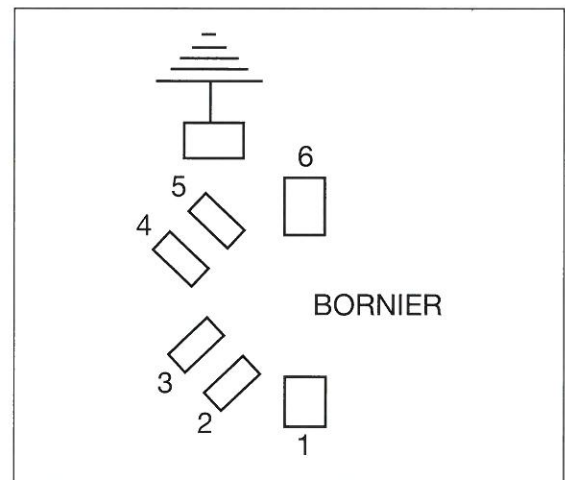
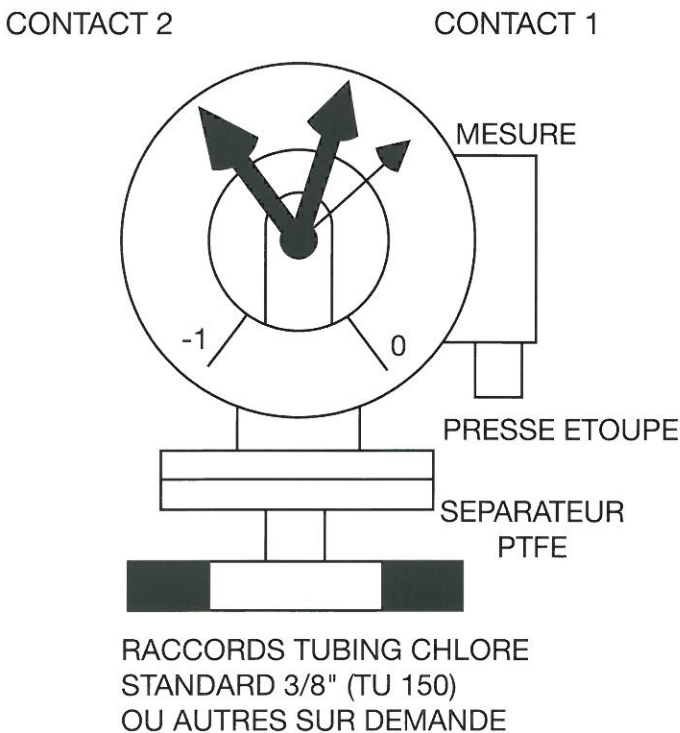
Ce vacuostat permet de vérifier à tout moment le bon fonctionnement en dépression de votre installation et surtout l'étanchéité des circuits de chlore. Il possède un séparateur à membrane spécifique pour le chlore gazeux.

Il s'installe très facilement sur un site existant et peut être démonté sans nuire au fonctionnement de la station.

Il dispose de 2 seuils réglables séparément permettant d'envoyer des alarmes : "INVERSION DE BOUTEILLE" et "MANQUE DE CHLORE".

Ces alarmes sont des contacteurs pouvant soit donner un contact sec, soit être alimentés en tension pour déclencher un équipement (380 volts Max/30 Watts/50 VA).

Nota : SELON LES CAS DE FIGURES, CES CONTACTS DOIVENT ETRE CONSERVES ELECTRIQUEMENT



CONTACT 1 (normalement fermé) = 4 (COMMUN) et 2 (SORTIE).

CONTACT 2 (normalement ouvert) = 4 (COMMUN) et 1 (SORTIE).

BRANCHEMENT DES CONTACTS



LE SPECIALISTE DE LA CHLORATION

Rue Joseph Coste - 59552 COURCHELETTES - Tél. 03.27.08.03.53 - Fax 03.27.08.03.48

e-mail : chloration@cir-fr.com - internet : <http://www.cir-fr.com>