

CITEC

NU057 14/02/05

ZI NORD · Allée du Plateau · Bât 2

77200 TORCY France

Tél : + 33 (0)1 60 37 45 00

Fax : + 33 (0)1 64 80 45 18

www.citec.fr • e-mail : citec@citec.fr

NOTICE D'UTILISATION

Pressostats Série VSM - PSM - PSP

Caractéristiques techniques

Se reporter au catalogue pour la série correspondante.

Installation

- . L'échelle de mesure doit être compatible par rapport à la pression maximale du fluide.
- . Les joints et matériaux doivent être compatibles avec le fluide mesuré et l'environnement.
- . Vérifier la taille et le type de filetage.
- . Utiliser une clef de montage appropriée.
- . Il n'y a pas de maintenance à effectuer. Ne pas démonter de pièces et ne rien graisser.

Raccordement électrique

- . L'installation électrique doit être réalisée conformément à la législation en vigueur et réalisée par du personnel expérimenté.
- . Câblage à réaliser suivant code ci-après :

DIN

1	NF : Normalement Fermé
2	NO : Normalement Ouvert
3	Commun

Réglage du point de consigne

Le réglage s'effectue par une vis logée dans l'orifice sur la partie supérieure du pressostat. Utiliser un petit tournevis plat, après avoir enlevé l'écrou taraudé.

Respecter la plage de réglage.

Réglage de l'hystérésis (PSM-PSP) : 10% à 30% de la valeur de consigne.

Le réglage s'effectue par une vis logée sur l'embase du pressostat, juste à côté de la borne de masse. Utiliser un petit tournevis plat, après avoir enlevé le petit capuchon en caoutchouc