



Manomètre inox 304

Raccord BSP ¼

Précision 2,5%

Micro contacts électrique NO/NF

Puissance contact 30va maximum

Utilisation de 0 à 100 bar

Diamètre 60

Réglage ou tarage des contacts par la face avant du manomètre avec un simple tournevis plat

Utilisable pour le contrôle et régulation des process industriels

Surveillance d'installations et commutation de circuit électrique

2 versions disponibles : sortie hydraulique arrière avec cercle de fixation ou sortie vertical

Pour la version sortie arrière il est possible de supprimer le cercle de fixation

Utilisation pour limiter la pression maximum de la pompe et de la membrane du dessalinisateur

Peut remplacer un pressostat avec en plus la possibilité de visualiser la pression