



### MANOMÈTRE DIGITAL AVEC SORTIE 4/20 mA

Fabriqué totalement en acier inoxydable avec structure isolée de facile nettoyage  
Excellente conception anti-vibration et anti-impact.  
Excellente stabilité  
Vie du produit 3-5 fois plus longue qu'un manomètre mécanique

### APPLICATIONS

Il est utilisé dans l'industrie pétrolière, chimique, pharmaceutique, l'équipement des bc  
eaux, machines alimentaires, des procédés de mesure et de contrôle, etc.

### SPÉCIFICATIONS

Échelle: de 0/1 bar à 0/1000 bar  
Précision: 0,5% y 0,25%  
Température de travail: -10+60°C  
Température stockage: -20+70°C  
Parties mouillées: AISI 316  
Diamètre du boîtier: 100 mm  
Degré de protection: IP65  
Connexions possibles: 1/4", 1/2" 3/8" BSP, NPT, BSPT  
Display : 4 chiffres LCD



Ce document ne prétend pas établir les bases d'un contrat et l'entreprise se réserve le droit de modifier sans prévenir le design et les spécifications des instruments d'accord avec sa politique de constant développement