

SEFI

WIKAI

MANOMÈTRE TOUT INOX WIKAI

Type 232.50 Sec - 233.50 Amorti



Caractéristiques :

- Raccord process/Elément de mesure Acier inox 316L
- Mouvement Acier inox
- Boîtier Acier inox, avec évent de sécurité
- Etendues de mesure 0 ... 0,6 à 0 ... 1.000 bar
- Température Fluide Admissible : 200°C Sec / 100°C Amorti

Domaines d'applications :

Industrie du Process: chimie/pétrochimie, production d'énergie, etc...

Pour fluides gazeux et liquides agressifs, non visqueux, non cristallisants



Avantages :

- Excellente stabilité du cycle de charge et résistance aux chocs
- Exécution totalement en acier inox
- Classe de précision 1,0 % pour les diamètres 100 et 160 , 1.6% pour les diamètres 63
- Liquide de remplissage Glycérine 99,7 %
- Différentes Options possibles sur Raccord , Position du raccord, lunette de fixation, montage sur séparateur



Recommandations SEFI :

Informations de commande :

Diamètre / Plage de mesure / Position du raccord / Taille du raccord / Options