



ECON® Manomètre à membrane Type 1465 raccordement process inox

Caractéristiques

Type: 1465

Classe de précision: 1.6 %

Incl blow-out: Oui

Raccordement au process: Fileté

Matériau du boîtier: Acier inoxydable 304

Matériau de la bride supérieure: Acier inoxydable 304

Matériau de la bride inférieure: Acier inoxydable 316Ti

Matériau du raccord coté process: Acier inoxydable 316Ti

Matière de la vitre: Verre sécurisé

Matière du cadran: Aluminium

Classe de pression de la bride: PN40

Température ambiante: -20 / 60 °C

Application

- Recommandé dans: Industries chimiques

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.