

SONDE ELECTRONIQUE HERMETIC UTIMETER OTEX - 25M



Codes de produit:

Attributs du produit:

Reference:
PC173-00016
EAN13: -
UPC: -

Description du produit:

Cet équipement HERMETIC est un système de jaugeage portable à fonctions multiples conçu pour réaliser en une seule opération 3 mesures:

a) le creux (U).

b) l'interface huile/eau (I).

résolution du ruban: 1 mm (1/16 ")

précision du ruban: ± 1.5 mm pour 30 m ($\pm 1/16$ " approx. pour 100 pieds)

précision de la détection de niveau ou d'interface: ± 2 mm (± 0.08 " approx.)

niveau minimum détectable au fond de la cuve: 6 mm.

c) la température (T) par lecture continue à n'importe quelle hauteur.

domaine de température ambiante: -20°C à 50°C

domaine de mesurage de la sonde: -40°C à 90°C

résolution: 0.01° ou 0.1°, réglable

précision dans le domaine de calibration: $\pm 0.1^\circ\text{C}$ (0°C à 70°C); Echelle de température: °C or °F, réglable.

Cet équipement HERMetric remplit les exigences des normes API MPMS Chapitre 7 2001, tableau 3, ISO 4268 et IP PMM Partie IV. Cette version de l'appareil est équipée d'un capuchon de protection de la sonde, d'un tube de protection sous la plaque et d'un doigt de blocage anti-chute. Du fait du petit diamètre de la sonde cet appareil peut être introduit dans des ouvertures de diamètre égal ou supérieur à 30mm seulement (25mm sans le capuchon de protection de la sonde).