

▶ Manomètre en format de poche testo 511



Caractéristiques produits

Unité de vente (1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

108566

Descriptif

La principale utilisation du testo 511 est la mesure de la pression absolue, p.
ex.

pour la compensation de densité pour les mesures d'écoulement dans les canalisations, laboratoires et processus de protection.

D'autres grandeurs de mesure sont la pression barométrique de l'air (= pression liée à la pression de l'air au niveau de la mer), ainsi que l'altitude au-dessus du niveau de la mer.

Le manomètre absolu testo 511 est très maniable, petit et tout à fait facile à manipuler.

Il mesure la pression absolue avec une précision de +/-3 hPa et convient idéalement pour la compensation de la pression absolue lors des mesures d'écoulement.

La saisie de l'altitude au-dessus du niveau de la mer sur le lieu e la mesure permet la conversion en pression barométrique.

L'appareil de mesure permet en outre de procéder à une mesure barométrique de l'altitude entre deux points.

Conditions de livraison

Manomètre absolu testo 511 avec capuchon de protection, pochette pour ceinture, piles et protocole d'étalonnage.

Les + produits

Petit et très maniable.