

MANOSCOPE À EAU

FICHE
PRODUIT

Référence : MANOSCOPE



Ensemble sonde manoscopique + manomètre à eau.

Ensemble composé d'une sonde manoscopique et d'un manomètre à eau.

La sonde permet de mettre en évidence la variation de pression dans un liquide avec la profondeur. Elle est constituée d'une capsule manométrique de diamètre 50 mm placée à l'extrémité d'un tube inox coudé. La pression exercée par l'eau sur la membrane de la capsule peut être mesurée à l'aide du manomètre à eau. Une molette permet de tourner la capsule sans la sortir de l'eau, montrant ainsi que la pression ne change pas selon la direction.

Capsule : Ø 50 x 20 mm

Tube coudé : 320 x 60 mm environ