

▶ Anémomètre à hélice pour mesure de la vitesse et et température de l'air testo 410-1



Caractéristiques produits

Unité de vente (1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

108636

Descriptif

L'anémomètre à hélice testo 410-1 convainc par son format de poche pratique et convient parfaitement pour des mesures de contrôle rapides.

Avec son étendue de mesure allant de 0.

4 à 20 m/s, cet anémomètre peut être utilisé pour des vitesses d'écoulement réduites.

L'anémomètre est doté d'une hélice intégrée d'un diamètre de 30 mm.

Vous pouvez ainsi l'utiliser pour des mesures intégrées de la vitesse de l'air sur les grilles d'aération (sorties d'air).

A l'extérieur également, cet anémomètre rend de fiers services : outre la vitesse et la température de l'air, le testo 410-1 calcule la force Beaufort et la température du refroidissement éolien.

Et, finalement, également la température ressentie par l'homme en raison du refroidissement lié au vent.

Conditions de livraison

Anémomètre à hélice testo 410-1 pour la mesure de la vitesse et de la température de l'air, avec capuchon de protection, dragonne, protocole d'étalonnage et piles.

Les + produits

Etendue de mesure allant de 0.4 à 20 m/s.