

La testo 405-V1 est le premier anémomètre dans cette catégorie de prix permettant la mesure de la vitesse, du débit et de la température.

- m/s et m³/h (calcul du débit de 0 à 99.990 m³/h)
- mesure en gaine à la sortie de gaine
- fixation en gaine et clip de fixation à une poche

Accessoires	Réf.
Cône de mesure testovent 410, Ø 340 mm/ 330x330 mm, avec étui de transport	0554 0410
Cône de mesure testovent 415, Ø 210 mm/ 190x190 mm, avec étui de transport	0554 0415
Certificat ISO en vitesse d'air, étalonnage en deux points; 5 m/s et 10 m/s	200520 0094
Certificat d'étalonnage ISO en vitesse d'air, fil chaud, à hélice, et Pitot; pts d'étalonnage 1; 2; 5; 10 m/s ou 5/10/15/20 m/s (selon les sondes)	200520 0004



405-V1

405-V1, stick anémométrique, avec clip de fixation, fixation en gaine, pile et mode d'emploi

CARACTERISTIQUES

Caractéristiques techniques			
Etendue	0 ... +10 m/s	-20 ... +50 °C	0 ... +99990 m ³ /h
Précision ±1 Digit	±(0.1 m/s ±5% v.m.) (0 ... +2 m/s) ±(0.3 m/s ±5% v.m.) (+2.1 ... +10 m/s) ±0.5 °C (-20 ... +50 °C)		
Résolution	0.01 m/s / 0.1 °C	Autonomie	20 h
Temp. utilis.	0 ... +50 °C	Temp. de stock.	-20 ... +70 °C

