

Wöhler FA 410 Anémomètre à hélice

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Plage de mesure

Vitesse d'air	0,2...30 m/s
Débit d'air	0...99.999 m ³ /h
Température.....	-20,0 °C...60 °C
Résolution	
Vitesse d'air	0,1 m/s
Débit d'air	0,1 (0...9999,9) ou 1 (10.000...99.999) m ³ /h
Température.....	0,1 °C/°F

Précision

Vitesse d'air	±1,5 % de la valeur mesurée, +0,3 m/s, < 20 m/s ±3 % de la valeur mesurée, +0,3 m/s, > 20 m/s
Température.....	±0,6 °C

Conditions de travail

(pour éviter

le condensat).....0...50 °C, < 90 % HR

Conditions de stockage-10...50 °C, < 90 % HR

Alimentation

Dimensions

Diamètre de l'hélice

Poids (sans le cône)