

# ANEMÓMETRO TÉRMICO

## TESTO 405



### DESCRIPCIÓN

Termoanemómetro testo 405 con soporte para conducto, incluye clip de cinturón.

### CARACTERÍSTICAS

- Medidor de velocidad y de temperatura
- Medición de caudal hasta 99,990 m<sup>3</sup>/h
- Telescopio extensible hasta 300 mm
- Visualizador iluminado

### DATOS TÉCNICOS

TIPOS DE SENSOR	TÉRMICO	NTC
Rango	0 ... 5 m/s (-20 ... 0°C) 0 ... 10 m/s (0 ... +50°C) 0 ... +99990 m <sup>3</sup> /h	-20 ... +50°C
Exactitud ±1 dígito	±(0.1 m/s + 5% del v.m.) (0 ... +2 m/s) ±(0.3 m/s + 5% del v.m.) (rango restante)	±0.5°C
Resolución	0.01 m/s	0.1°C
Medidas	490 x 37 x 36 mm	
Longitud Vaina de la sonda	300 mm	
Diámetro Vaina de la sonda / Punta de la vaina	Ø 16 mm / Ø 12 mm	



Código: IM13066

### CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN

IM13004	Certificado de calibración trazable de velocidad, calibración en dos puntos; puntos de calibración 5 m/s y 10 m/s
IM13005	Certificado de calibración trazable de velocidad, anemómetro de hilo caliente y de molinete, tubo Pitot; puntos de calibración 1; 2; 5; 10 m/s