

Anemómetro térmico

testo 405

Medidor de velocidad y de temperatura

Medición de caudal hasta 99,990 m³/h

Telescopio extensible hasta 300 mm

Visualizador iluminado



El testo 405 es un medidor de velocidad, caudal de aire y temperatura. Dispone de una empuñadura telescópica extensible hasta 300 mm y un clip de sujeción que lo convierten en apto especialmente para medir la velocidad del aire en conductos.

El testo 405 mide con una precisión muy elevada especialmente en el rango de 0 a 2 m/s. Las velocidades muy bajas que se dan en rendijas, por ejemplo, se detectan en el punto exacto y se miden de forma muy precisa. Además, para poder leer los valores medidos desde cualquier sitio, el cabezal con el visualizador se puede girar a tres posiciones.



Datos técnicos / Accesorios



Datos técnicos generales

Temp. Almac.	-20 +70 °C	
Temp. Func.	0 +50 °C	
Tipo de pila	3 pilas tipo AAA	
Vida de la pila	aprox. 20 h	
Medidas Longitud Vaina de la sonda Diámetro Vaina de la	490 x 37 x 36 mm 300 mm Ø 16 mm /	
sonda / Punta de la vaina	Ø 12 mm	
Peso	115 g (con pilas, sin embalaje)	
Garantía	2 años	

Tipos de sensor

puntos de calibración 1; 2; 5; 10 m/s

	Térmico	NTC	
Rango	0 5 m/s (-20 0 °C) 0 10 m/s (0 +50 °C) 0 +99990 m³/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	

Accesorios para instrumento de medición

testovent 410, cono de caudal, Ø 340 mm/330 x330 mm, incl. funda

testovent 415, cono de caudal, Ø 210 mm/210x210mm, incl. funda

Certificado de calibración ISO de velocidad, calibración en dos puntos; puntos de calibración 5 m/s y 10 m/s

Modelo EUR

359.00

40554 0410 359.00

79.60

Certificado de calibración ISO de velocidad, anemómetro de hilo caliente y de molinete, tubo Pitot;

Instrumentos Testo, S.A.
P.I. La Baileta-Can Xinxa, C/ B, n° 2
08348 Cabrils (Barcelona)
Tel: 937 539 520
Fax: 937 539 526
E-Mail: info@testo.es

0520 0004

103.50