



testo 417

Anemometro per ampie aree di misura

Visualizzazione diretta di portata, velocità dell'aria e temperatura

NEW!



°C

m/s

m³/h

testo 417

L'anemometro compatto testo 417 è dotato di sonda fissa a elica con Ø 100 mm per la misura di velocità dell'aria, portata e temperatura.

La portata è visualizzata direttamente sul display e può essere calcolata con precisione inserendo semplicemente l'area del condotto. Inoltre, lo strumento permette di passare con facilità alla misura della temperatura in corso.

La direzione del flusso, in entrata o in uscita, è visibile sul display.

Il calcolo della media nel tempo e per punti fornisce informazioni sul valore medio di portata, velocità dell'aria e temperatura.

Il kit di coni (opzionale) facilita l'esecuzione di misure affidabili sulle griglie dei ventilatori e sulle valvole a disco.

I valori min/max sono visualizzabili sul display. La funzione Hold consente di bloccare sul display la misura in corso.

testo 417, anemometro con sonda fissa a elica da 100 mm, funzione di misura della temperatura, batteria e protocollo di collaudo

codice
0560 4170

Anemometro per vaste aree di misura

- Riconoscimento della direzione del flusso
- Misura di temperatura, velocità dell'aria e portata
- Calcolo della media nel tempo e per punti
- Valori max/min
- Tasto Hold per bloccare le misure
- Display retroilluminato
- Funzione di autospegnimento



testo 417, monitoraggio dell'ingresso di aria in una bocchetta



testo 417, monitoraggio del ricambio d'aria in un ventilatore a muro

Dati tecnici

Tipo sonda	NTC	Ad elica	Portata
Campo misura	0 ... +50 °C	+0.3 ... +20 m/s	0 ... +99999 m³/h
Precisione ±1 digit	±0.5 °C	±(0.1 m/s +1.5% v.m.)	
Risoluzione	0.1 °C	0.01 m/s	0.1 m³/h (0 ... +99.9 m³/h) 1 m³/h (+100 ... +99999 m³/h)

Temperatura lavoro	0 ... +50 °C	Dimensioni	277 x 105 x 45 mm
Temp. stoccaggio	-40 ... +85 °C	Peso	230 g
Tipo batteria	Batteria 9V, 6F22	Materiale/ Custodia	ABS
Durata batteria	50 h	Garanzia	2 anni

Accessori

	codice
Valigia per strumento di misura e sonde	0516 0210
Kit di coni composto da coni per uscite circolari (200 x 200 mm) e coni per ventilatori (330 x 330 mm)	0563 4170
Caricatore per batteria ricaricabile 9V per ricarica esterna della batteria 0515 0025	0554 0025
Batteria ricaricabile 9V per strumento al posto della batteria standard	0515 0025
Certificato di taratura DKD/ Velocità anemometro a elica/ filo caldo; punti di taratura 0.5; 1; 2; 5; 10 m/s	0520 0244
Certificato di taratura ISO/ Velocità anemometro a elica/ filo caldo, tubo di Pitot; punti di taratura 1; 2; 5; 10 m/s	0520 0004
Certificato di taratura ISO/ Velocità anemometro a elica/ filo caldo, tubo di Pitot; punti di taratura 5; 10; 15; 20 m/s	0520 0034
Certificato di taratura ISO/ Velocità anemometro a elica/ filo caldo; punti di taratura 0.5; 0.8; 1; 1.5 m/s	0520 0024

Ai sensi del D.lg. 196/03, La informiamo che la nostra società tratta e utilizza i Suoi dati per fornirLe informazioni tecnico-commerciali direttamente o attraverso la nostra rete di vendita. Se desidera può pertanto esercitare i diritti previsti dall'articolo 7 del D.lg. 196/2003 tra i quali cancellazione, aggiornamento, rettifica, integrazione dei dati, tramite lettera indirizzata a Testo SpA.