

Anemometro a elica

testo 416

Visualizzazione diretta della portata dell'aria

Calcolo della media nel tempo e per punti

Valori max/min

Tasto Hold per bloccare le misure

Display retroilluminato

Funzione di autospegnimento

Custodia di protezione TopSafe contro urti e sporco
(opzionale)



L'anemometro compatto Testo 416 è dotato di sonda a elica fissa. Lo strumento è particolarmente adatto a misurare la velocità dell'aria nei condotti grazie alla prolunga telescopica di cui è dotato, allungabile fino ad un massimo di 890 mm, con Ø 16 mm. La portata viene visualizzata direttamente sul display.

Calcolo della portata grazie al semplice inserimento dell'area del condotto. Il calcolo della media nel tempo e per punti fornisce informazioni sul valore medio di portata.

La funzione Hold permette di fissare la misura in corso sul display. I valori min/max sono visibili sul display semplicemente premendo un tasto. La custodia TopSafe (optional) protegge in modo affidabile lo strumento da urti e sporco, garantendo così una durata particolarmente lunga.

Dati tecnici/Accessori

testo 416

testo 416, anemometro a elica con prolunga telescopica (max. 890 mm) con batterie e protocollo di collaudo

Codice 0560 4160



Tipo sonda

Ad elica

Campo di misura	0.6 ... 40 m/s
Precisione ±1 digit	±(0.2 m/s + 1.5% del v.m.)
Risoluzione	0.1 m/s

Dati tecnici generali

Temperatura lavoro	-20 ... +50 °C
Temp. stoccaggio	-40 ... +70 °C
Tipo batteria	Batteria 9V, 6F22
Durata batteria	80 h
Dimensioni	182 x 64 x 40 mm
Peso	325 g
Materiale/Custodia	ABS

Accessori

Codice

Accessori per strumento di misura

Custodia per strumento di misura e sonde	0516 0191	
Custodia TopSafe, protegge da urti e sporco	0516 0221	
Valigetta di trasporto per strumento di misura e sonde 454 x 316 x 111 mm	0516 1201	
Batteria ricaricabile 9V per strumento al posto della batteria standard	0515 0025	
Certificato di taratura ISO/ velocità filo caldo, anemometro a elica, tubo di Pitot; punti di taratura 1; 2; 5, 10 m/s	0520 0004	
Certificato di taratura ISO/ velocità filo caldo, anemometro a elica, tubo di Pitot; punti di taratura 5; 10; 15; 20 m/s	0520 0034	

0984 9643/msp/1/12.2017

Soggetto a modifiche senza preavviso.

Testo SpA
Via Fratelli Rosselli, 3/2
20019 Settimo Milanese (MI)
Tel: 02/33519.1
e-mail: info@testo.it