



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



Testo® 417 - Flügelradanemometer

349,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images

Beschreibung

Mit dem Flügelradanemometer testo 417 messen Sie Strömungsgeschwindigkeit; Volumenstrom und Temperatur gleichzeitig. Dank integriertem 100 mm Flügelrad ist das Gerät für Messungen am Lufteinlass und Luftauslass optimal geeignet. Das optional erhältliche Trichter-Set testovent 417 ermöglicht Messungen an Lüftungsgittern und Tellerventilen. Mit Hilfe des Volumenstrom-Gleichrichters können Sie auch an Drallauslässen zuverlässige Messungen durchführen. Diese Werte ermittelt das Flügelradanemometer für Sie Auf dem gut ablesbaren Display werden alle wichtigen Informationen für Sie abgebildet: die Strömungsrichtung – also saugende oder blasende Strömung – die Strömungsgeschwindigkeit und der Volumenstrom sowie die aktuellen Temperaturmesswerte. Die zeitliche und die punktuelle Mittelwertbildung geben Aufschluss über den durchschnittlichen Volumenstrom-, Strömungsgeschwindigkeits- und Temperatur-Messwert. Zur Volumenstrommessung geben Sie einfach die Kanalfläche ein oder Sie führen die Messung mit dem optionalen Trichter-Set durch. Dank Hold-Funktion können Sie den aktuellen Messwert festhalten, um ihn mit anderen Messwerten zu vergleichen. Auch Min- und Max-Werte können Sie per Knopfdruck direkt im Display ablesen. Selbst in dunkler Umgebung ist das Ablesen der Werte kein Problem – dank beleuchtetem Display.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	TO-0082
Hersteller (Marke)	Testo
Transporttemperatur	Raumtemperatur

