

Hitzdraht-Sonde (digital) inkl. Temperatursensor, kabelgebunden



Anwendung

Für Messungen im Lüftungskanal: Mit der Hitzdraht-Sonde messen Sie (mit dem passenden Messgerät) Strömungsgeschwindigkeit, Volumenstrom und Lufttemperatur.

Ausführung

- Klar strukturiertes Messmenü für Volumenstrom sowie parallele Bestimmung von Strömungsgeschwindigkeit, Volumenstrom und Lufttemperatur
- Automatische Absolutdruck-Kompensation sorgt für genaue Messergebnisse
- Integriertes Teleskop bis 0,85 m mit Skalierung ermöglicht bequemes Messen in jedem Querschnitt

Lieferung

Hitzdraht-Sonde (Ø 9 mm) mit fest angeschlossenem Kabel (Länge 1,7 m) inkl. Temperatursensor, mit Teleskop (ausziehbar bis 0,85 m) und Kalibrierprotokoll.

Technische Daten

Produktnummer	1033966 201
Messbereich Temperatur min./max.	-20 bis +70 °C
Herstellerteilenummer	0635 1032
EAN Code	4029547018848
Statistische Warennummer	90268020



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com