

testo 400 luftmengdesett med 16 mm vingehjulsføler

Sett for luftmengdemålinger i standardkanaler, på utløp og på filtre

Bestemmelse av luftmengde i kanaler ved bruk av gitter i henhold til EN ISO 12599 og ASHRAE 111

Bestemmelse av luftmengde ved utløp eller på individuelle komponenter ved måling av referansetrykk og den produsentspesifikke K-faktoren

Fullfør målingene med full dokumentasjon direkte på stedet ute hos kunden eller videre analyse og behandling med programvaren testo DataControl

Samtidig måling av luftmengde, differensialtrykk, fuktighet og temperatur

Integrert absolutt-trykkføler, differensialføler med høypresisjon og uavhengig av orientering;
Ekstern høypresisjons fuktighet/temperaturføler



Kompatibel med et omfattende utvalg av Bluetooth® og kabelfølere

Testo 400 luftmengdesett med 16 mm vingehjulsføler er det ideelle utstyret for alle profesjonelle som driver med måling av luftmengde og inneklimate. Det gir deg smart støtte gjennom lagrede målemenyer og en evaluering av måleverdier i henhold til trafikklysprinsippet - for feilfrie målinger. Du kan administrere alle relevante kundedata, inkludert målelokasjon, direkte i instrumentet og dermed jobbe direkte og effektivt på stedet. Følehodene kan skiftes meget raskt og enkelt uten å starte instrumentet på nytt. Både kalibrering av følerne som er uavhengig av måleinstrumentet og justeringsfunksjonen på opptil seks målepunkter for nullfeilvisning sikrer færre nedetimer og høy presisjon på målingene.

Dine fordeler ved bruk

- Du kan kombinere 100 mm vingehjulsføleren, inkludert Bluetooth® med teleskop og 90 ° vinkel for utløp i taket eller med traktsettet for plateutløp
- Enkel kontroll av klimaanlegg og ventilasjonssystem med integrert differensialtrykksmåler
- Sette opp HVAC systemer korrekt i henhold til EN ISO 12599
- Bluetooth®-håndtaket kan kombineres med følehodene og teleskopet, og dermed unngå plagsomme kabler



Inkludert ved levering

- testo 400 universelt inneklimateinstrument, inkludert transportkoffert, for måling av luftmengde, silikonslanger, nettdel med USB kabel (best. nr. 0560 0400)
- Vingehjul (Ø 16 mm) med Bluetooth®, inkludert temperaturføler (bestående av 16 mm vingehjulshode, 1 m langt uttrekkbart teleskop, håndtakadapter og Bluetooth®-håndtak), 4 x AA batterier (best. nr. 0635 9571)
- Vingehjulshode (Ø 100 mm), inkludert temperaturføler (best. nr. 0635 9430)
- Høypresisjons fuktighet/temperaturfølerhode (best. nr 0636 9770)
- 90° vinkel for tilkobling i vingehjulsfølere (Ø 100 mm) (best. nr. 0554 0991)



Best. nr. 0563 0400 72

1981 1344/msp/01.2019

Tekniske data	Måleområde	Nøyaktighet	Oppløsn.	
Digitale følere				
Vingehjulsføler (Ø 16 mm) med Bluetooth®, inkludert temperaturføler		0,6 til 50 m/s -10 til +70 °C	±(0,2 m/s + 1% av m.v.) (0,6 til 40 m/s) ±(0,2 m/s + 2% av m.v.) (40,1 til 50 m/s) ±1,8 °C	0,1 m/s 0,1 °C
Vingehjulshode (Ø 100 mm), inkludert temperaturføler		0,3 til 35 m/s -20 til +70 °C	±(0,1 m/s + 1,5% av m.v.) (0,3 til 20 m/s) ±(0,2 m/s + 1,5% av m.v.) (20,01 til 35 m/s) ±0,5 °C	0,01 m/s 0,1 °C
Høypresisjons fuktighet/temperaturhode		0 til 100 %RF -20 til +70 °C	±(0,6 %RF + 0,7% av m.v.) (0 til 90 %RF) ±(1,0 %RF + 0,7% av m.v.) (90 til 100 %RF) ±0,3 °C (15 til 30 °C) ±0,5 °C (resten av området)	0,01 %RF 0,1 °C
testo 400				
testo 400 universelt inneklimateinstrument Følertilkobling: 2x TC type K, 2x NTC (TUC) / digitale følere med kabel, 4x Bluetooth® følere		Differensialtrykk		
		-100 til +200 hPa	±0,3 Pa + 1% av m.v. (0 til +25 hPa) ±0,1 hPa + 1,5% av m.v. (+25,001 til +200 hPa)	0,001 hPa
		Absolutt-trykk		
		700 til 1100 hPa	±3 hPa	0,1 hPa

Generelle tekniske data	testo 400	16 mm vingehjulsføler med Bluetooth®	Vingehjulshode (Ø 100 mm)	Høypresisjons fuktighet/temperaturhode
Dataoverføring	Bluetooth®, USB, WLAN	Bluetooth®		
Brukstemperatur	-5 til +45 °C	-10 til +70 °C	-20 til +70 °C	-20 til +70 °C
Lagringstemperatur	-20 til +60 °C	-10 til +70 °C	-20 til +70 °C	-20 til +70 °C
Dimensjoner	210 x 95 x 39 mm	790 x 50 x 40 mm	180 x 105 x 46 mm	160 x 28 x 28 mm
Diameter følerhode		16 mm	100 mm	12 mm
Vekt	500 g	400 g	125 g	20 g

Du finner det komplette utvalg av følere og tilbehør til testo 400 i testo 400 databladet eller på www.maxsievert.no.

Max Sievert A/S

Hausmangt. 6
0186 Oslo
tlf. 22 99 20 90

firmapost@maxsievert.no

Med forbehold om endringer uten varsel.