








Productvergelijking
Digitale stromingssondes
voor testo 400 en testo 440

Be sure. **testo**



Digitale stromingssondes voor testo 400 en testo 440

						NIEUW	NIEUW
Benaming	Hittedraadsonde incl. temperatuur- en vochtigheidssensor	Vleugelradsonde Ø 16 mm incl. temperatuursensor	Hittedraadsonde incl. temperatuursensor	Vleugelradsonde Ø 16 mm	Laboratorium- afzuigingssonde	Hittedraadsonde Ø 7,5 mm incl. temperatuursensor	Hittebolsonde Ø 3 mm incl. temperatuursensor
Illustration							
Bestelnr.	0635 1572	0635 9572	0635 1032	0635 9532	0635 1052	0635 1026	0635 1051
Meetgrootheden	m/s, %RV, °C, hPa	m/s, °C	m/s, °C, hPa	m/s	m/s, °C, hPa	m/s, °C, hPa	m/s, °C, hPa
Meetbereik	0 tot 50 m/s 5 tot 95 %RV -20 tot +70 °C +700 tot +1100 hPa	0,6 tot 50 m/s -10 tot +70 °C	0 tot 30 m/s -20 tot +70 °C +700 tot +1100 hPa	0,6 tot 50 m/s	0 tot 5 m/s 0 tot +50 °C +700 tot +1100 hPa	0 ... 20 m/s -20 ... +70 °C 700 ... 1100 hPa	0 ... 10 m/s -20 ... +70 °C 700 ... 1100 hPa
Nauwkeurigheid	±(0,03 m/s + 4 % v. mw.) (0 tot 20 m/s) ±(0,5 m/s + 5 % v. mw.) (20,01 tot 30 m/s) ±3 %RV (10 tot 35 %RV) ±2 %RV (35 tot 65 %RV) ±3 %RV (65 tot 90 %RV) ±5 %RV (overig meetbereik) ±0,06 %RV/K (k=1) ±0,5 °C (0 tot +70 °C) ±0,8 °C (-20 tot 0 °C) ±3,0 hPa	±(0,2 m/s + 1 % v. mw.) (0,6 tot +40 m/s) ±(0,2 m/s + 2 % v. mw.) (40,1 tot 50 m/s) ±1,8 °C	±(0,03 m/s + 4 % v. mw.) (0 tot 20 m/s) ±(0,5 m/s + 5 % v. mw.) (20,01 tot 30 m/s) ±0,5 °C ±3,0 hPa	±(0,2 m/s + 1 % v. mw.) (0,6 tot 40 m/s) ±(0,2 m/s + 2 % v. mw.) (40,1 tot 50 m/s)	±(0,02 m/s + 5 % v. mw.) ±0,5 °C ±3,0 hPa	±(0,03 m/s + 5 % v. mw.) ±0,5 °C ±3 hPa	±(0,03 m/s + 5 % v. mw.) ±0,5 °C ±3 hPa
Resolutie	0,01 m/s / 0,1 %RV / 0,1 °C / 0,1 hPa	0,1 m/s / 0,1 °C	0,01 m/s / 0,1 °C / 0,1 hPa	0,1 m/s	0,01 m/s / 0,1 °C / 0,1 hPa	0,01 m/s / 0,1 °C / 0,1 hPa	0,01 m/s / 0,1 °C / 0,1 hPa
Bluetooth versie beschikbaar	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗
Telescooplenge	100 cm	100 cm	85 cm	85 cm	✗	82 cm	86 cm
90° hoekstuk beschikbaar	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗
Telescoopverlenging +1 m	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗
Stromingsrichting	richtingafhankelijk	richtingafhankelijk	richtingafhankelijk	richtingafhankelijk	richtingafhankelijk	richtingafhankelijk	alle richtingen
Diameter sondekop	Ø 9 mm	Ø 16 mm	Ø 9 mm	Ø 16 mm	Ø 10 mm	Ø 7,5 mm	Ø 3 mm