

testo 605-H1

Das Thermo-Hygrometer mit dem Knick – klein, kompakt und präzise. testo 605 misst die relative Luftfeuchte und die Temperatur und berechnet zusätzlich die Taupunkttemperatur. testo 605 eignet sich ideal zur Kontrolle der Luftfeuchte im Kanal.

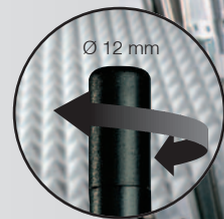
- Luftfeuchte, Lufttemperatur und Taupunkt
- Langzeitstabiler Testo-Feuchtesensor
- Ideal geeignet zur Messung im Kanal

testo 605-H1

testo 605-H1; Thermo-Hygrometer mit Kanalhalterung, inkl. Befestigungs-Clip und Batterie

Best.-Nr. 0560 6053

Sensorschutz durch drehbare Schutzkappe, Länge Fühlerrohr 125 mm





PEWA
Messtechnik GmbH
Weidenweg 21
58239 Schwerte
Tel.: 02304-96109-0
Fax: 02304-96109-88
E-Mail: info@pewa.de
Homepage : www.pewa.de

Mit flexiblen Gelenk

Kontrolle der Luftfeuchte, z.B. im Klimakanal

Technische Daten			
Messbereich	+5 ... +95 %rF 0 ... +50 °C -20 ... +50 °C td		
Genauigkeit ±1 Digit	±3 %rF / ±0.5 °C		
Auflösung	0.1 %rF / 0.1 °C	Standzeit	ca. 1000 h
Betriebstemp.	0 ... +50 °C	Lagertemp.	-20 ... +70 °C

Bestelldaten Zubehör	Best.-Nr.
ISO-Kalibrier-Zertifikat Feuchte, Kalibrierpunkt 75,3 %rF bei +25 °C	0520 0096
ISO-Kalibrier-Zertifikat Lufttemperatur, Kalibrierpunkte -8 °C; 0 °C; +40 °C	0520 0171

