

# 252 THERMO-HYGROGRAPH



## Hochwertige Materialien

Ein gelungenes Werk ist diese Kombination aus hochwertigsten Messelementen, Gehäuse- und Trommelmaterialien sowie hochpräzisen Uhrwerken. Von Hand wird montiert, justiert und geprüft. Am häufigsten wird die bewährte Naturhaarharfe für die Luftfeuchtemessung eingesetzt.

- Feinmechanisches Präzisionsuhrwerk
- Übersichtliche Ergebnisse
- Netzunabhängig

## MÖGLICHE ANWENDUNGEN

- Museen
- Galerien
- Bibliotheken
- Lager
- Papierindustrie
- Druck- und Textilindustrie

Professional Line	252
Ident-Nr.	00.02520.130900
Messbereiche	0...+40 °C
Genauigkeit	Temperatur: ± 0,3 °C Luftfeuchte: Naturhaar: ± 2 % r. F. bei regelmäßiger Regeneration
Einsatzbereiche	Temperatur: -40...+80 °C Luftfeuchte: Naturhaar: -35...+70 °C; 0...100 % r. F.
Messelemente	Temperatur: Bimetall • hochwertig • sorgfältig gealtert Luftfeuchte: Haarharfe aus Naturhaar
Abmessungen	280 x 145 x 255 mm
Gehäuse	RAL 9010 (reinweiß)
Gewicht	4 kg
Im Lieferumfang enthalten	34.02520.041000 Schreibstreifen 82 TH 0-40°C, 100-0% Feuchte, 1 Tag, 100 Blatt 34.02520.019000 Schreibstreifen 82 TH 0-40°C, 100-0% Feuchte, 7 Tage, 100 Blatt 33.02520.144000 zwei violette Schreibspitzen

Stand: 05.07.2023