

nach Assmann



Das Maß der Elemente...

ist das Lambrecht-Psychrometer als Referenz für andere Feuchtemessgeräte.

Besonders geeignet ist es für den wissenschaftlichen Anspruch. Mit den gemessenen Temperaturen und in Verbindung mit dem Luftdruck werden, wie bei Gerät 706, verschiedene weitere Parameter bestimmt und zusätzlich geprüft.

- ▶ Standardinstrument mit Referenzqualität
- ▶ äußerst genau, zuverlässig, langzeitstabil
- ▶ hohe Auflösung
- ▶ lebenslange Garantie* auf Thermometerfunktion
- ▶ doppelwandige Thermometerschutzrohre für minimale Strahlungseinflüsse
- ▶ Transportkoffer für mobilen Einsatz

Referenzgerät im Heizungs-/Klimabau und in Kalibrierlaboren

- Prüfgerät für Laboreinsatz

*Glasbruch ausgenommen



Professional Line	(761) Aspirations-Psychrometer nach Assmann
Messelemente:	Präzisionsthermometer nach DIN 58 661
Mess-/ Einsatzbereiche:	-5...+60 °C • -30...+40 °C je nach Variante
Genauigkeiten:	± 0.2 °C über Gesamtbereich • ± 0.1 °C je 10 °C-Abschnitt
Auflösung/ Skalenteilung:	≤ 0.2 °C/ 0.2 °C
Gehäuse/ Abmessungen:	Strahlungsschutzrohre verchromt · sonst Strukturlack RAL 9010 (reinweiß) 420 x 90 mm · Transportkoffer 420 x 285 x 100 mm
Gewicht:	Gerät ca. 1.2 kg · Transportkoffer mit Inhalt ca. 2.7 kg
Im Lieferumfang enthalten:	Befeuchtungseinrichtung · 0.5 m Ersatzdocht · Werkprüfschein Psychrometertafel (771b) · Transportkoffer
Option:	Thermometer mit DAkKS-Kalibrierschein lieferbar (auf Anfrage)
Varianten:	
00.07610.000 010	(761) Mess-/ Einsatzbereich -5...+60 °C
00.07610.000 020	(761) Mess-/ Einsatzbereich -30...+40 °C