

Hygograph

Die Registrierung erfolgt auf einem Schreibstreifen, der auf einem Trommeluhrwerk mit Handaufzug nach DIN 8300 und DIN 58658 oder Quarzwerk aufgespannt wird.

Zwei Ausführungen hinsichtlich des Trommeluhrwerkes können geliefert werden:

1. Mechanisches Trommeluhrwerk

mit Handaufzug für den Temperaturbereich von -35 ... +80 °C (für Ausführung 1.0610 / 614..)

2. Batteriebetriebenes Quarzwerk

für den Temperaturbereich von -20 ... +60 °C (für Ausführung 1.0615 ...)

Zum Lieferumfang gehören:

1 Satz (100 Blatt)

Schreibstreifen

1 Stück Faserschreibfeder

Technische Daten

Bestellnummer: 1.0610.xx.000

Rel. Feuchte

Teilung 5 % rel. F.

Allgemein

Umgebungstemp. abhängig vom Messelement und Uhrwerk

Abschließbar nein

Schreibbreite 82 mm

Registrierdauer 1 Tag (Vorschub: 11,45 mm/h)
7 Tage (Vorschub: 40 mm/d)

Abmessungen 280 x 140 x 214 mm

Gewicht 2,2 kg

Varianten

wie 1.0610.xx.000, jedoch:

Artikelnummer 1.0610.10.000

Rel. Feuchte

Genauigkeit ± 2% rel. F.
+1 Skalenteilung @ 65 % rel. F. und Raumtemperatur

Messelement H (Echthaar)

Allgemein

Umgebungstemp. -35 ... +70 °C

Artikelnummer 1.0610.12.000

Rel. Feuchte

Genauigkeit ±3% rel. F.
+1 Skalenteilung @ 65 % rel. F. und Raumtemperatur

Messelement K (Kunststofffasern)

Allgemein

Umgebungstemp. -0 ... +80 °C

Zubehör

| Produkt | Produktname | Kurzbeschreibung |
|---------|---------------------------------------|---|
| | Schreibstreifen für Hygrograph 205077 | <p>Schreibstreifen für Hygrograph für Messelement "H" Registrierzeit 7 Tage</p> <p>Rel. Feuchte</p> <p>Messelement H (Echthaar)</p> <p>Allgemein</p> <p>Registrierdauer 7 Tage</p> <p>Menge 100 Blatt pro Packung</p> |
| | Schreibstreifen für Hygrograph 205078 | <p>Schreibstreifen für Hygrograph für Messelement "K" Registrierzeit 7 Tage</p> <p>Rel. Feuchte</p> <p>Messelement K (Kunststofffasern)</p> <p>Allgemein</p> <p>Registrierdauer 7 Tage</p> <p>Menge 100 Blatt pro Packung</p> |
| | Schreibstreifen für Hygrograph 205079 | <p>Schreibstreifen für Hygrograph für Messelement "H" Registrierzeit 1 Tag</p> <p>Rel. Feuchte</p> <p>Messelement H (Echthaar)</p> <p>Allgemein</p> <p>Registrierdauer 1 Tag</p> <p>Menge 100 Blatt pro Packung</p> |

| | |
|--|---|
| Schreibstreifen für Hygrograph 205080 | <p>Schreibstreifen für Hygrograph für Messelement "K" Registrierzeit 1 Tag</p> <p>Rel. Feuchte</p> <p>Messelement K (Kunststofffasern)</p> <p>Allgemein</p> <p>Registrierdauer 1 Tag</p> <p>Menge 100 Blatt pro Packung</p> |
| Schreibstreifen für Hygrograph 205082 | <p>Schreibstreifen für Hygrograph für Messelement "H" Registrierzeit 14 Tage</p> <p>Rel. Feuchte</p> <p>Messelement H (Echthaar)</p> <p>Allgemein</p> <p>Registrierdauer 14 Tage</p> <p>Menge 100 Blatt pro Packung</p> |
| Schreibstreifen für Hygrograph 205083 | <p>Schreibstreifen für Hygrograph für Messelement "H" Registrierzeit 31 Tage</p> <p>Rel. Feuchte</p> <p>Messelement H (Echthaar)</p> <p>Allgemein</p> <p>Registrierdauer 31 Tage</p> <p>Menge 100 Blatt pro Packung</p> |
| Faserschreibfeder 500847 | <p>Faserschreibfeder für registrierende Messgeräte wie z.B. Hygrograph and Hygrothermograph</p> <p>Allgemein</p> <p>Farbe violett</p> |

