



# 精密毛细管粘度计水浴 “VB-1423”

数字控制温度范围:环境+5 °C - 100 °C. 稳定性:±0.1 °C  
均匀性:±0.1 °C.分辨率:0.1 °C

**安全保护:**  
安装手动复位安全恒温器,符合THE DIN 12876

## 特点

温度传感器:耐热Pt100, 不锈钢AISI 304盖子, 带有3个粘度计定位端口, 3个独立盖和一个额外的控制温度计的定位端口. 浴主体是20L硼硅酸盐玻璃水箱. 背后有一块白板, 有助于优化和读取粘度计

## 控制面板

1. 主电源开关, 带ON指示灯
2. 温度调节:

  3. 实时温度显示
  4. 增加参数值按钮
  5. 减少参数值按钮
  6. 配置操作按钮

7. 安全恒温器指示灯



## 精密毛细管粘度计水浴

为粘度计的校准而制造, 符合 **UNE 400313, ISO3105, ASTM 445 & 2515** 规范



## 型号

Part No.	Temperature control range °C	Capacity litres	Height / Ø (tank) cm	Height / Ø (total) cm	Power W	Weight Kg
<b>3001423</b>	amb.+5 up to 100	20	32 30	47 30	1000	8

## 配件

**通用固定夹**.由PTFE制成, 带有 AISI 304 不锈钢支架. 适用于以下粘度计



- Cannon-Fenske for transparent liquids.
- Cannon-Fenske for opaque liquids.
- Ubbelohde.
- Ostwald.
- BS U Tube.
- Cannon-Manning semi-micro.

- Ubbelohde type BS/IP/SL, BS/IP/SL(S) & type BS/IP/MSL.
- DIN Ubbelohde.

Part No. **1001453**

**校准计时器** (见第295页)

**温度计, 用于粘度计浴**

Part No.

- 1001454** ASTM 120C 温度计: 38.6 - 41.4 °C, 分辨率为0.05 °C
- 1001455** ASTM 121C 温度计: 98.6 - 101.4 °C, 分辨率0.05 °C
- 1001456** ASTM 91C 温度计: 20.0 - 50.0 °C, 分辨率为0.1 °C
- 1001457** ASTM 92C 温度计: 40.0 - 70.0 °C, 分辨率为0.1 °C
- 1001458** ASTM 93C 温度计: 60.0 - 90.0 °C, 分辨率为0.1 °C
- 1001459** ASTM 94C 温度计: 80.0 - 110.0 °C, 分辨率为0.1 °C