



DH 5

Herschel Emulgierer

DH 5 Herschel Emulgierer

Der DH 5 ist ein Herschel Emulgierer, der die Fähigkeit von Mineralölen oder synthetischen Flüssigkeiten misst, sich von Wasser zu trennen.

Vorteile auf einen Blick

- ▶ 8 Test-Positionen, 2 zusätzliche Vortemperierplätze
- ▶ Regulierbare Rührergeschwindigkeit, die digital angezeigt wird
- ▶ Automatische Abschaltzeit und akustisches Signal
- ▶ Hoher Grad an Sicherheit



Einfache Bedienung

- ▶ Digitale Anzeige von Temperatur, Rührgeschwindigkeit und Rührzeit
- ▶ Der Rührkopf kann über jeden Prüfbehälter geschwenkt und genau in Position eingerastet werden
- ▶ Die Drehzahl wird auch bei wechselnder Viskosität konstant gehalten
- ▶ Der Rührer stoppt automatisch nach einer frei wählbaren Zeit mit akustischem Signal
- ▶ Einfach auszubauendes Rührerpaddel aus Edelstahl

Benutzerspezifische Flexibilität

- ▶ Rührerpaddel aus Kupfer (optional)
- ▶ Hintergrund-Leuchte (optional)

Normen

ASTM D1401, ISO 6614

Technische Spezifikationen

| | |
|-------------------|--|
| Anwendungsbereich | Umgebungstemperatur bis 85 °C |
| Drehzahlregelung | Variabel zwischen 500 U/min und 1600 U/min |
| Zeiteinstellung | 1 s bis 10.000 s |
| Test-Positionen | 1 bis 8 |
| Badvolumen | 27 Liter |
| Schnittstelle | RS232 |
| Sicherheit | <ul style="list-style-type: none">▶ Unterniveauschutz▶ Übertemperaturschalter▶ Schutzabdeckung um das Paddel▶ Sicherheitsabschaltung beim Anheben des Rührers▶ Schutzgefäß |
| Stromversorgung | ▶ 230 V, 50 Hz/60 Hz, 2100 W |
| Abmessungen | 440 mm x 440 mm x 700 mm (B x T x H) |
| Gewicht | 32 kg |

Ihr Vertriebspartner: