

Le viscosimètre digital le plus économique

# VISCOSIMÈTRE DVE



#### Nouvelle interface utilisateur

- Clavier de contrôle
- Ecran haute résolution pour une meilleure lisibilité

#### Aucun calcul nécessaire

- Lecture directe de la viscosité

#### Affichage complet

- Viscosité (cP, P, mPa.s ou Pa.s)
- Pourcentage de torsion
- Vitesse et mobile

#### Facilité d'utilisation

#### Gamme de viscosité

- Détermination de la gamme de viscosité à pleine échelle (FSR)

#### 18 vitesses

- Pour couvrir une gamme complète

#### Niveau à bulle

- Idéalement situé pour un réglage facile

#### Précision

- +/- 1.0% de la plage de mesure

#### Répétabilité

- +/- 0.2%

## QUE COMPREND-IL ?

- Instrument
- 6 mobiles (RV/HA/HB)
- ou 4 mobiles (LV)
- Etrier\*
- Pied de laboratoire (modèle A)
- Mallette de transport

\*Pas applicable sur les modèles HA et HB

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

- Huiles étalons
- Mobiles RV/HA/HB
- Pied de laboratoire Quick Action
- Bain thermostatique
- Adaptateur petits échantillons
- Adaptateur faible viscosité
- Système Thermosel
- Adaptateur DIN
- Raccords Quick Connect/Extension

| VISCOSITÉ (CP OU MPA.S) |       |      | VITESSES |                     |
|-------------------------|-------|------|----------|---------------------|
| MODÈLE                  | MIN.  | MAX. | TR./MIN  | NOMBRE D'INCRÉMENTS |
| DVE-LV                  | 1*    | 2M   | 0.3-100  | 18                  |
| DVE-RV                  | 100** | 13M  | 0.3-100  | 18                  |
| DVE-HA                  | 200** | 26M  | 0.3-100  | 18                  |
| DVE-HB                  | 800** | 104M | 0.3-100  | 18                  |

\* 1cP atteint avec l'adaptateur UL, viscosité minimale de 15cP avec mobiles standards

\*\* La viscosité minimale est atteinte avec le mobile optionnel RV/HA/HB-1

# VISCOSIMÈTRE DV2T



## LOGICIEL PG FLASH INCLUS

### LOGICIEL DE CREATION DE PROGRAMMES PERSONNALISES POUR LES TEST DE CONTROLE QUALITE

Ce logiciel est une exclusivité Brookfield! Il vous permet de créer des programmes sur mesure depuis votre PC. Une fois créé, le programme peut être téléchargé sur clé USB et transféré sur n'importe quel modèle DV2T



Le logiciel PG Flash possède toutes les fonctions de programmation du DV2T agrémentées de la possibilité de créer plusieurs lignes de programmes. Créez le programme sur votre PC, enregistrez-le sur clé USB puis transférez-le sur le DV2T.



DV2TCP

## LOGICIEL RHEOCLACT OPTION

### PRENEZ LE CONTROLE TOTAL DE VOTRE INSTRUMENT

Contrôlez et collectez automatiquement les données avec le logiciel RheocalcT et un ordinateur dédié. RheocalcT peut analyser les données, superposer des courbes, imprimer des tableaux de données, exécuter des modèles mathématiques et bien d'autres tâches coûteuses en temps. Il permet de comparer et sauvegarder 5 lots de données. Il comprend également:

- Assistants à la création de programmes de test courants
- Fonctions sécurisées compatibles 21 CFR partie 11
- Fonction "boucle" pour les tâches répétitives
- Moyenne des données par étape ou sur l'ensemble du test
- Modèles mathématiques: Bingham, Casson, Power Law, Herschel-Bukley
- Exportation des données au format de fichier Excel
- Créez des rapports de données au format PDF



Le viscosimètre DV2T est disponible également en version cône et plan Wells/ Brookfield



VISCOSIMÈTRE DV2T EXTRA

Le modèle "EXTRA" combine la polyvalence et les fonctionnalités du DV2T avec des accessoires ingénieurs destinés à vous faire gagner du temps: suspension sur roulements à bille, raccord rapide EZ-lock, levier de positionnement rapide et logiciel RheocalcT