

# DVPLUS

## VISCOSIMÈTRE

Viscosimètre économique avec les meilleures fonctionnalités avancées de sa catégorie

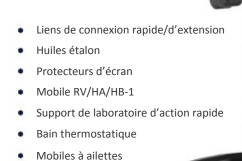
### Que comprend-il?

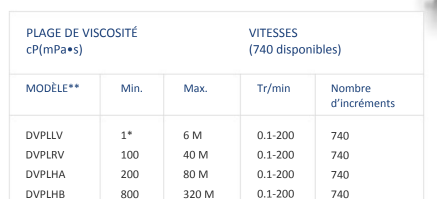
- Viscosimètre
- 6 mobiles (RV/HA/HB) ou 4 mobiles (LV)
- Étrier de protection\*
  - \* Sauf modèles HA ou HB

- Trépied (modèle G)
- Mallette
- Alimentation électrique



- Adaptateur faible volume
- Adaptateur faible viscosité
- Thermosel
- Adaptateur à spirale
- Adaptateur DIN
- Helipath avec mobiles en forme de T
- Application DVPlus Connect
- Sonde de température RTD
- Suspension roulement à billes (disponible pour RV/HA/HB)
- Couplage magnétique des mobiles





- Les plages minimales peuvent être étendues jusqu'à 1 cP avec l'utilisation des accessoires Brookfield
- \*\* Valeurs de plage de couple standard

M = 1 million

cP = Centipoise

mPa•s = MilliPascal•secondes

# Viscosimètre DVPlus

### **Fonctions**

# Écran tactile couleur de 5 pouces

- Interface utilisateur
- Contrôles avancés
- Indicateur de tendance en temps réel

#### Informations affichées:

- Viscosité (cP, mPa s, P, Pa s)
- Température (°C, °F ou K)
- Couple de torsion : %, mNm, Dyne cm
- Vitesse/Mobile
- Affiché avec les données de test

### **Choix de plusieurs langues** Anglais, Français, Allemand, Portugais, Chinois, Japonais,

Espagnol

Interface USB et Bluetooth\* à utiliser avec l'application DVPlus Connect

**740 vitesses** offrent une grande capacité de portée

**Sonde de température RTD** en option (DVP-94Y)

Accès direct à la fonction de mesure du temps (mesure à couple de torsion défini, mesure à température fixée, arrêt temporisé)

Précision : ± 1.0% de la plage

Répétabilité: ± 0.2%

Capacité de **décalage de température** à + 5°C

#### Calcul automatique de la plage :

- Plage pleine échelle (FSR) à 100% (FSR : Full Scale Range)
- Viscosité maximale mesurée avec la combinaison mobile / vitesse

**Interface utilisateur dynamique** pour un accès plus direct aux fonctionnalités

Trépied modèle G

# Application DVPlus Connect (optionnel)

Application permettant de gagner du temps et de surveiller et d'enregistrer les données de test

L'application DVPlus Connect offre un moyen facile de visualiser les données de test et de créer des enregistrements de test permanents. Des caractéristiques et avantages importants améliorent la polyvalence de l'opérateur dans la réalisation d'essais de viscosité, notamment :

- Surveillez les tests en temps réel
- Affichez et enregistrez les données de test
- Options de connexion USB et Bluetooth\*
- Disponible pour Windows (iOS et Android à venir)
- Imprimez via PC
  - \* où disponible







