

Viscosimètre BROOKFIELD

Pour mesure de la viscosité dans les produits liquides et pâteux.

- 3 modèles
- Modèle T et modèle DVE pour de simples contrôles de qualité
- Modèle DV1M pour une traçabilité des données
- 4 gammes de mesures
- Livré avec jeu de 6 mobiles (4 pour les LV), statif et valise de transport

Gamme	Analogique	Digitale	
	Modèle T	Modèle DVE	DV1M
LV	15 cP à 2 McP	15 cP à 2 McP	15 cP à 2 McP
RV	100 cP à 8 McP	100 cP à 13 McP	100 cP à 13 McP
HA	200 cP à 16 McP	200 cP à 26 McP	200 cP à 26 McP
HB	800 cP à 64 McP	800 cP à 104 McP	800 cP à 104 McP
Caractéristiques	➤ Affichage analogique du couple de torsion	➤ 1 mesure tous les quarts de tour ➤ Non adapté pour le système Helipath	➤ Mesure en continu ➤ Timer intégré ➤ Sonde de température en option

Référence	Modèle	€ HT	Référence	Modèle	€ HT	Référence	Modèle	€ HT
299300	LVT	NC -	299304	LVDVE	NC -	299308B	LVDV1M	NC -
299301	RVT	NC -	299305	RVDVE	NC -	299309B	RVDV1M	NC -
299302	HAT	NC -	299306	HADVE	NC -	299310B	HADV1M	NC -
299303	HAT	NC -	299307	HBDVE	NC -	299311B	HBDV1M	NC -

Accessoires

Réf.	Désignation	€ HT
299312	Sonde de température pour viscosimètres DV1M (à commander en même temps que le viscosimètre)	NC -
299313	Logiciel Wingather SQ pour viscosimètres DV1M (livré avec câble de liaison)	NC -

Système HELIPATH

- Pour des mesures dans les produits pâteux
- Livré avec 6 mobiles en forme «T»



Réf.	Désignation	€ HT les 100
299314	Système Helipath pour des mesures de viscosités dans les produits pâteux	NC -

Solution étalon

- Huile silicone Brookfield
- Flacon 500 ml livré avec produit NIST

Réf.	Valeur huile étalon (en cP)	€ HT
299315	5	NC -
299316	10	NC -
299317	50	NC -
299318	100	NC -
299319	500	NC -
299320	1000	NC -
299321	5000	NC -
299322	12 500	NC -
299323	30 000	NC -
299324	60 000	NC -
299325	100 000	NC -

