

DVT SET

**ESSAI DE DESINTEGRATION DANS
L'EAU POUR PAPIERS DE SOIE
(SLOSH BOX)**



**PERMET DE DETERMINER LA TENDANCE A LA
DESINTEGRATION DES PAPIERS DE SOIE
DANS L'EAU**

DVT SET

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Permet de déterminer la tendance à la désintégration des papiers de soie (papiers de toilette, papiers à copier de soie, mouchoirs de papier etc.) dans l'eau. L'essai consiste en agiter l'eau où se trouve l'échantillon afin d'exposer l'échantillon à une turbulence.

- Désignations alternatives: Slosh box, Flushability tester

DOMAINES D'UTILISATION

- Fabricants de papier de soie (papier à copier de soie)
- Municipalités, stations d'épuration des eaux usées

DIMENSIONS ET POIDS (APPROXIMATIF)

- Epaisseur: 96 cm.
- Profondeur: 52.5 cm.
- Hauteur: 52.5 cm.
- Poids: 123 kg.

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Voltage de fonctionnement: 220 Volt 50 Hz.
- Affichage du temps d'essai.
- #3 réservoirs d'essai.
- Bouton d'arrêt d'urgence.
- Dispositif d'essai amovible.
- Quantité maximale d'eau à verser dans le réservoir d'essai: 6 lt.
- Vitesse d'agitation: 26 rpm.

ACCESSOIRES

- Percolateur d'échantillon.
- Tamis d'échantillon.
- Récipient d'échantillon.



Note: DEVOTRANS se réserve le droit d'effectuer des modifications sur les équipements présentés dans les brochures. Le modèle dans la photo peut ne pas être le dernier en date.