

DVT SGT R2

TESTEUR D'IMPERMEABILITE A L'EAU POUR TEXTILES



PERMET DE TESTER L'IMPERMEABILITE
A L'EAU DES TEXTILES

DVT SGT R2

SPECIFICATIONS

Permet de déterminer l'imperméabilité à l'eau des textiles sous des pressions données.

■ DOMAINES D'UTILISATION

- Tissus enduits de plastique/caoutchouc.
- Textiles.
- Chaussures.
- Cuirs artificiels.

■ DIMENSIONS ET POIDS (APPROXIMATIF)

- Largeur: 37 cm.
- Profondeur: 38 cm.
- Hauteur: 158 cm.
- Poids: 26 kg.

■ INFORMATIONS TECHNIQUES

- Voltage de fonctionnement : 220 V 50 Hz.
- Affichage de pression: mm H₂O.
- Capacité maximale de mesure de pression: 1200 mm H₂O.
- Unité de perméabilité à l'eau: mm H₂O.
- Sortie d'évacuation d'eau.
- Affichage de température ambiante.
- Corps revêtu de peinture poudre électrostatique.
- Structure robuste et fiable ne requérant pas d'entretien spécifique.

■ NORMES CONCERNEES

- ISO 811-81
- GOST 3816-81

■ EN OPTION

- Plus grande capacité de mesure de pression.

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