



ÉTHYLÈNE GLYCOL

## verITEST 1100

CONTRÔLEUR DE PRODUIT ANTIGEL

APPAREIL DE MESURE DE DENSITÉ DE LIQUIDE ANTIGEL ET ANTICORROSION POUR CIRCUIT DE REFOUILLISSEMENT DE MOTEUR THERMIQUE.

Les produits de la série verITEST sont de par leur facilité d'utilisation adaptés aux particuliers et se distinguent par un rapport qualité prix attractif. Calibrés pour les liquides de refroidissement les plus courants du segment VL/PL, les instruments verITEST fournissent des résultats de mesures rapides et précis et peuvent être utilisés de façon beaucoup plus confortable que les appareils existants.

verITEST 1100 :

- // Appareil de mesure à prix attractif adaptés aux particuliers
- // Calibré pour tous les liquides de refroidissement à l'éthylène glycol présents sur le marché
- // Manipulation à une seule main et bonne visibilité des valeurs de mesure
- // Haute précision de mesure (indépendante de la température) grâce à une aspiration du liquide sans formation de bulles et un remplissage constant
- // Design moderne
- // Longue durée de vie et faible usure grâce à un revêtement de surface spécial
- // Boîtier plastique robuste
- // Personnalisable

Art. n° VT1100

Domaines d'utilisation

VL, PL, machines de construction, moteurs à combustion stationnaires

Caractéristiques techniques

Plage de mesure	-5 °C à -40 °C
Pas	asymétrique
Dimensions <sup>h/l/p</sup>	178 x 60 x 34 mm

INDIVIDUEL

MADE IN GERMANY