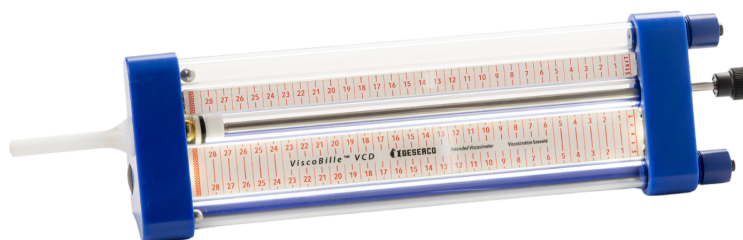


# Viscobille™ VCD

Comparaison de la viscosité et Contrôle de la dilution du lubrifiant par le carburant



Industries concernés

- Automobile
- Rail
- Marine de commerce
- Marine de Guerre

**Le nouveau Viscosimètre à chute de bille Viscobille™ VCD rend la comparaison de la viscosité de 3 fluides simple, rapide et peu coûteuse.**

**Les comparaisons sont directes et faciles à mettre en œuvre : elles ne requièrent ni bain thermostaté, ni thermomètre, ni chronomètre, ni calcul complexe.**

**Une application courante du Viscobille™ VCD de GESERCO est le contrôle de la dilution du lubrifiant moteur par le carburant.**

**Léger et robuste, le Viscobille™ VCD de GESERCO est utilisable sur le terrain par tout personnel, même non spécialiste, pour vérifier la conformité du fluide testé aux spécifications.**

## Caractéristiques

Le Viscobille™ VCD de GESERCO permet de comparer avec grande sensibilité et précision la viscosité d'un liquide sous test à celles de 2 liquides de viscosité de référence, par exemple les viscosités minimale et maximale acceptables.

Robuste et autonome, l'instrument est doté d'une seringue de prélèvement de l'échantillon à tester.

### Test facile des huiles noires:

Le système LED d'éclairage des tubes\* du Viscobille™ VCD rend les billes de mesure faciles à voir même lorsque l'huile testée est très noire et chargée en polluants, et l'échelle de mesure facilite la comparaison de la position des billes.

## Code produit

| Code Produit | Modèle              | LED* |
|--------------|---------------------|------|
| VT9015       | Viscobille™ VCD     | √    |
| VT9016       | Viscobille™ VCD     |      |
| VT9211       | Coffret de Stockage |      |

\*(Option)