



GLICOLE MONOETILENICO / GLICERINA

veriPRO 2300 TESTER ANTIGELO

DENSIMETRO PROFESSIONALE PER RILEVARE L'ANTIGELO E L'ANTICORROSIVO NEI CIRCUITI DI RAFFREDDAMENTO DEI MOTORI.

All'aumento della complessità dei sistemi di raffreddamento (varietà di materiali, livello della temperatura) corrisponde la necessità di nuovi requisiti per i liquidi refrigeranti. A partire dal 2012, nei modelli VW verrà utilizzato l'additivo per liquidi refrigeranti "G13". Questo prodotto è stato studiato appositamente per le esigenze dei moderni motori VW e, grazie all'impiego di materie prime rinnovabili, ha un impatto ambientale particolarmente basso rispetto ad altri additivi (senza nitrati, fosfati, ecc.).

veriPRO 2300:

- // Apparecchio di misura professionale appositamente studiato per l'uso commerciale
- // Messa in scala speciale per liquidi refrigeranti G12/G13 (motori VW/Audi a partire dal 2012)
- // Utilizzo semplice con una sola mano e praticità di lettura
- // Speciale tecnologia a galleggiante e meccanismo di rinvio per risultati di misurazione precisi
- // Precisione di misurazione molto elevata (indipendentemente dalla temperatura) grazie al processo di aspirazione senza bolle e ai volumi costanti
- // Design moderno ed eccellente ergonomia
- // Lunga durata d'uso e usura limitata grazie alla particolare struttura della superficie
- // Robusto corpo in materiale plastico
- // Personalizzabile

Cod. articolo VP2300

Campi di applicazione

Automobili (motori VW/Audi) G13/G12

Dati tecnici

Campo di misurazione	da -5 °C a -40 °C
Ripartizione	asimmetrica
Dimensioni ^{A/L/P}	165 x 57 x 70 mm

INDIVIDUAL

MADE IN GERMANY