



**Hydro** propylene glycol **temp** 

Der Frostschutzprüfer Hydrotemp-propyleneglycol ist ein robustes, bruchfestes Messgerät, das bei allen Kühlwassertemperaturen sehr genau anzeigt und sich direkt ablesen lässt. Die besondere Konstruktion bietet entscheidende Vorteile für die Praxis und erleichtert das Prüfen wie nie zuvor.

- Unübertroffene, automatische Temperaturkompensation und hervorragende Genauigkeit
- Schnelles, blasenfreies Füllen der Messkammer vermeidet Messfehler durch Luftblasen
- Hydrostatische Sperre verhindert automatisch Flüssigkeitsverlust und das Nachziehen von Luft
- Keine Messfehler, wenn das Instrument nicht senkrecht gehalten wird
- Kompakt, dennoch lange und leicht ablesbare Skala mit Temperaturen in °C oder °F
- Hydrotemp-propylene-glycol prüft Frostschutzmittel jeder Propylenglykol-Konzentration bei allen Temperaturen

Verwendung: Bestimmung der Frost-

schutztemperatur in Kühlkreisläufen mit Propylenglykol/Propandiol -Wassermischungen; wie z.B. in Kraftfahrzeugen, Heizungs- und Solaranla-

gen etc.

Messbereich: -5 bis -40 °C

Skalenteilung: 1°C

Füllvolumen: ca. 45 ml

Abmessungen: 107x134x41 mm

Ansaugschlauch: 4x1x200 mm

Gewicht: 115 g

Made in Germany

