

Universaladapter UA 50

Der Anwendungsbereich dieses neu entwickelten Kühleradapters umfaßt Öffnungsquerschnitte von 20...41 mm Durchmesser (0.8...1.6 in.). Durch diesen großen Anwendungsbereich sind weltweit nahezu alle Kühleröffnungsquerschnitte von Fahrzeugherstellern abgedeckt.

Seine spezielle Konstruktion, durch einen 3-stufigen Adaptervorsatz und durch das elastische Material, das sich kugelig verformt, erlauben eine sichere und zuverlässige Arretierung in der Öffnung des Kühlsystems.



Vor abnehmen des Adapters an der Kühlerpumpe Druckablassventil betätigen!

Vorsicht bei heißem Kühlsystem - Verbrennungsgefahr!

Prüfvorgang:

- Das Gummi und die abzudichtende Öffnung müssen sauber und trocken sein. Öl- Fett- und Glykollrückstände müssen mit Benzin entfernt werden. Durch diese Maßnahme wird die Haltekraft des Adapters noch erhöht.
- Durch Drehen des oberen und unteren Handrads erreichen Sie eine radiale Verformung des Gummis (siehe Skizze). Durch 6 vorhandene Spannstufen erreichen Sie einen sicheren Halt des Adapters im Kühler- oder Ausgleichsbehälter.
- Durch Nachdrehen der Gewindespindel kann eine Feineinstellung vorgenommen und dadurch die Haltekraft noch verstärkt werden.
- Bitte achten Sie darauf, daß das Ende des Gummis nicht in die Kühlflüssigkeit eintaucht.
- Nach der festen Arretierung des Universaladapters kann mit dem Druckaufbau zur Prüfung des Kühlsystems begonnen werden.
- **Nach Beendigung des Prüfvorgangs Stufengummi in Ausgangsposition bringen (entspannen).**

Die Idee

