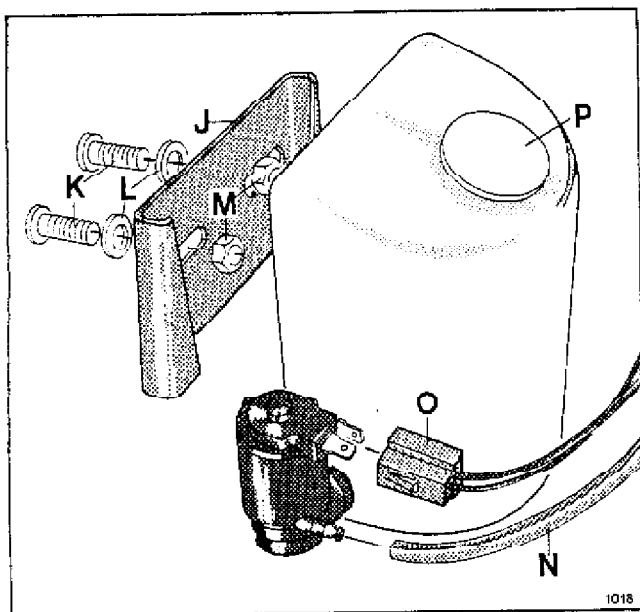
	<b>Reparaturanleitung</b>	Abchnitt/Gruppe:	Nr.: <b>1.0-0</b>
			Seite 1 von 1
Datum: <b>901125</b>	Modell:	Ersetzt:	
Signatur: <b>LBC</b>	Gegenstand: <b>Flüssigkeitsbehälter für die Scheibenwaschanlage</b>	Von der Fahrgesteinr.: <b>2001</b>	
		Bis zur Fahrgesteinr.:	

## Beschreibung

Der Flüssigkeitsbehälter ist im Motorraum angebracht. Am Unterteil ist er mit einer 12 V Zentrifugalpumpe versehen. Die Pumpe ist durch eine Leitung mit der Sprinklerdüse verbunden, die durch das Kabelrohr in der rechten Seite des Fahrzeuges läuft. Die Pumpe enthält keine Kontraventile, und das Wasser kann deshalb durch die Pumpe zurückfließen. Es ist deshalb mit einer kleineren Zeitverschiebung zu rechnen, bis das Wasser die Düse erreicht. Der Behälter ist mit einem keilförmigen Beschlag befestigt, so dass er zum Füllen herausgehoben werden kann.

## Voraussetzungen

Werkzeug: Inbusschlüssel 3 mm  
 Ring-/Maulschlüssel 8 mm  
 Vaseline



Einbau des Behälters für die Scheibenwaschflüssigkeit

J: Keilförmiger Beschlag, K: Schraube, L: Unterlegscheibe, M: Mutter, N: Sprinklerschlauch, O: Pumpenstecker, P: Behälterdeckel.

## Austausch des Flüssigkeitsbehälters

1. Behälter aus dem keilförmigen Beschlag J herausheben.
2. Den Stecker O und den Sprinklerschlauch N von der Pumpe abziehen.
3. Den Stecker O reinigen und mit Vaseline einfetten.
4. Den Stecker O auf einen neuen Behälter/eine neue Pumpe stecken.
5. Den Sprinklerschlauch N ganz über den Pumpennippel stülpen.
6. Den Flüssigkeitsbehälter in den keilförmigen Beschlag senken und beachten, dass weder die Leitung noch der Schlauch eingeklemmt worden.
7. Die Scheibenwaschflüssigkeit einfüllen.

## Auswechseln des keilförmigen Beschlags

1. Den Behälter aus dem Beschlag J herausheben und auf die Hinterachse stellen.
2. Die Muttern M und Schrauben K entfernen.
3. Alten Beschlag entfernen.
4. Neuen Beschlag plazieren und mit neuen Schrauben K und Unterlegscheiben L sowie mit den Muttern M anschrauben.
5. Den Behälter in den keilförmigen Beschlag hineinsenken und beachten, dass weder Leitung noch Schlauch eingeklemmt werden.

## Kontrolle

1. Den Flüssigkeitsstand im Behälter prüfen und gegebenenfalls nachtun.
2. Die Waschfunktion überprüfen und die Düse gegebenenfalls laut Anleitung 2/4 Nr. 3.0-0 einstellen. Falls keine Flüssigkeit aus der Düse kommt, und die Pumpe läuft, müssen der Schlauch und die Düse auf Verstopfungen untersucht werden. Sehen Sie Anleitung 2/4 nr. 3.0-0.
3. Beachten, dass Schlauch und Leitung geschützt zur Pumpe geführt sind und nicht geklemmt werden.

