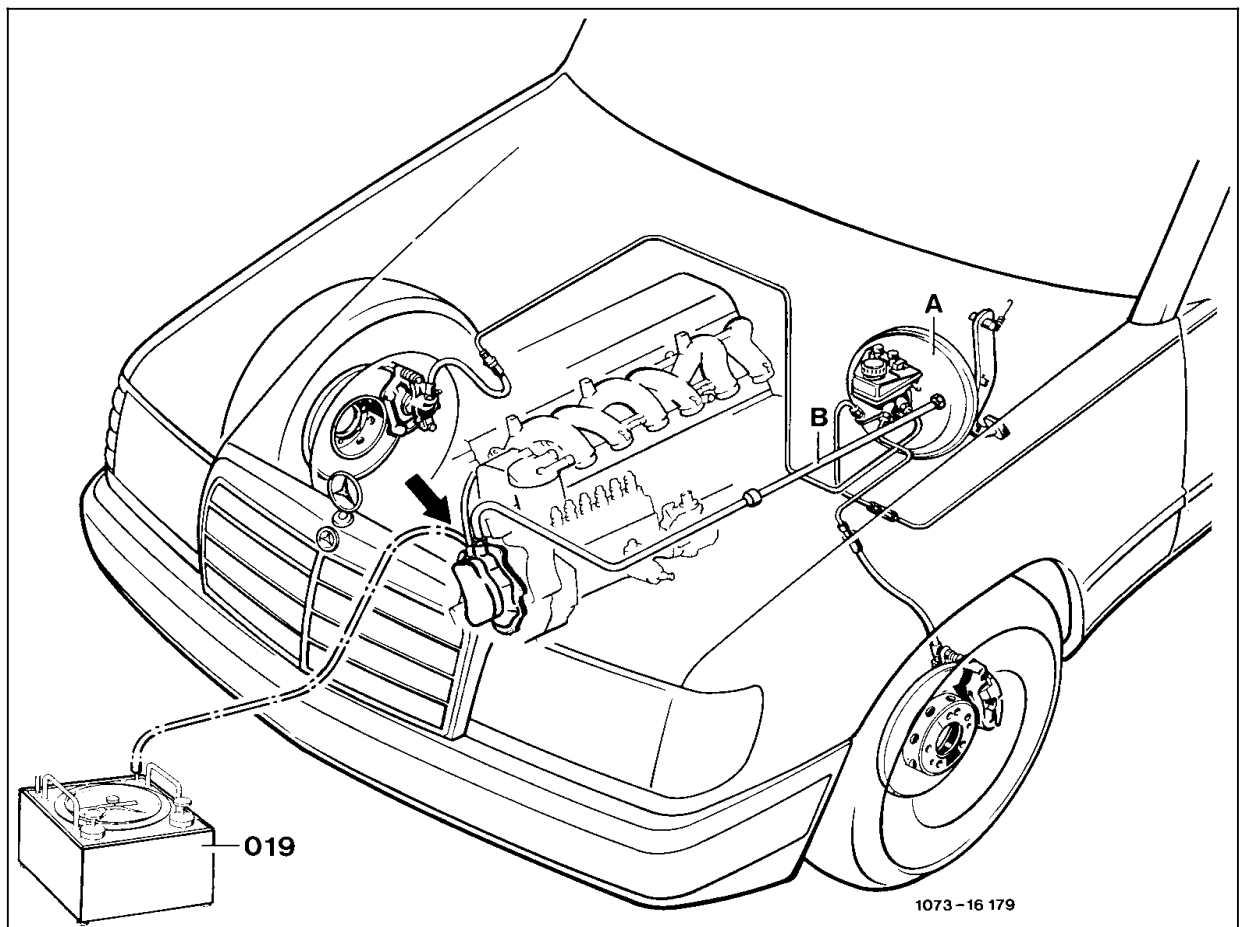


## 07.1-160 Unterdruckpumpe prüfen

Arbeits-Nr. der Arbeitstexte und Arbeitswerte bzw. Standardtexte  
und Richtzeiten ..... 07-1843



1073-16179

Motortemperatur .....  
Hauptunterdruckleitung (B) .....

< 20 °C (Anhaltswert).

am Bremsgerät (A) abschließen, belüften und  
wieder anschließen.

Unterdruckleitung am Nebenverbraucher-  
anschluß .....

abziehen, und Drosselbohrung mit 0,8 mm  
Lehre auf Durchgang prüfen.

Unterdruckprüfgerät (019) am Nebenverbraucher-  
anschluß .....

anschießen und Unterdruck im Leerlauf prüfen.

**Sollwert:** 700 mbar nach 30 s.

Wird der Unterdrucksollwert nicht erreicht,  
Unterdruckpumpe erneuern.

**Hinweis**

Bei schadhafter Laufrolle oder schadhaften  
Lagern der Kolben-Unterdruckpumpe ist zu  
prüfen, ob am Spritzversteller der Antriebs-  
flansch mit Hubkurve beschädigt ist. Teil ggf.  
erneuern.

**Hinweis**

**Motor 601.912/913**

Aus Kostengründen Unterdruckpumpe geändert

**Serieneinsatz: ab Dezember 1994**

Typ	Motor	Motor-End-Nr. mech. Getriebe	Motor-End-Nr. autom. Getriebe
124.120	601.912	215192	023862
202.120	601.913	028129	001979