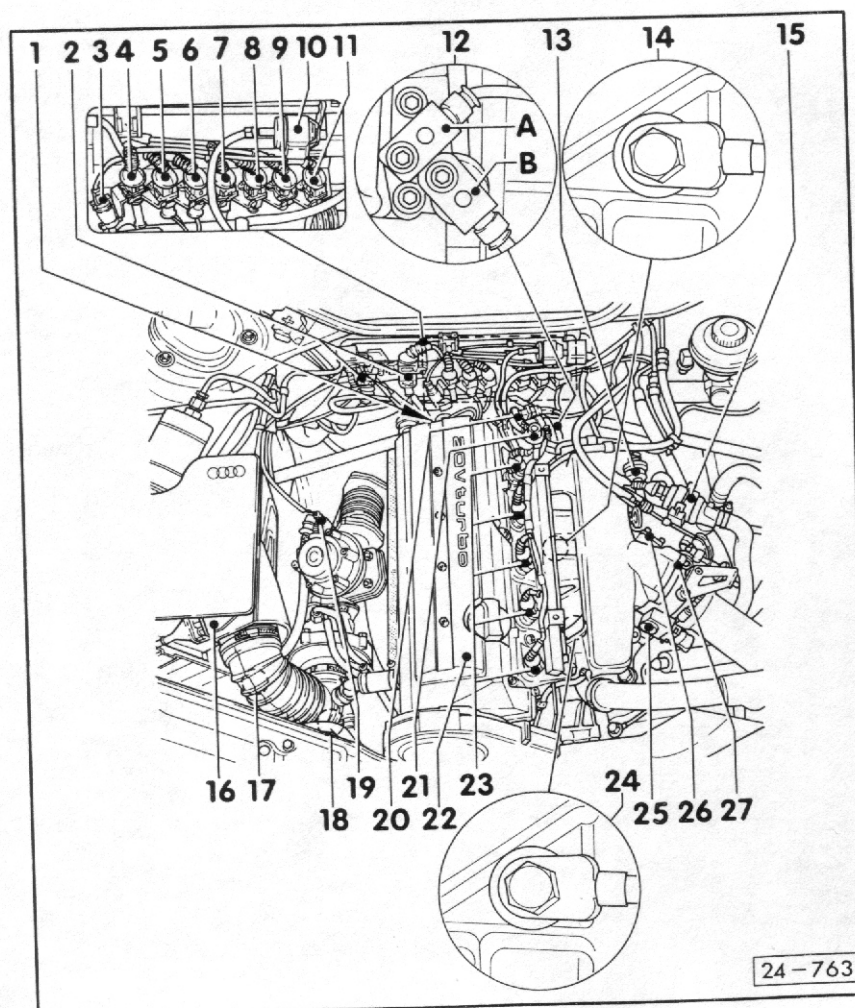


# BAUTEILE DER MOTRONIC =====

- 1- Geber für Kühlmitteltemperatur -G62  
(am Zylinderkopf hinten)
- 2- Leistungsendstufe für Zündspulen  
-N122 und -N127
- 3- Steckverbindung für Lambda-Sonde -G39  
(Signalleitung)
- 4- Steckverbindung für Lambda-Sonden-  
heizung -Z19
- 5- Steckverbindung für Zündspulen  
(weiß, Spannungsversorgung)
- 6- Steckverbindung für Zündspulen  
(weiß, Spannungsversorgung)
- 7- Steckverbindung für Geber für Zünd-  
zeitpunkt -G4  
(schwarz, Bezugsmarkengeber)
- 8- Steckverbindung für Geber für Motor-  
drehzahl -G28  
(grau)
- 9- Steckverbindung für Klopfsensor I  
-G61
- 10- Feuchtigkeitsabscheider

28-1

24-763



- 11- Steckverbindung für Klopfsensor II  
-G66  
(blau, hinterer Sensor)
- 12- A - Geber für Zündzeitpunkt -G4  
(Bezugsmarkengeber, schwarze Steck-  
verbindung)  
B - Geber für Motordrehzahl -G28  
(graue Steckverbindung)
- 13- Magnetventil für Aktivkohlebehälter  
-N80
- 14- Klopfsensor II hinten -G66
- 15- Ventil für Leerlaufstabilisierung  
-N71
- 16- Luftmassenmesser -G19
- 17- Magnetventil für Ladedruckbegrenzung  
-N75
- 18- Schubabschaltventil
- 19- Lambda-Sonde -G39
- 20- Hallgeber -G40
- 21- Kraftstoff-Druckregler
- 22- Zündspulen
- 23- Einspritzventile

28-2

24-763