

# PLAN DE CLASSIFICATION

Provided By

**ESPACE**  
**murena**

**TALBOT-MATRA**  
Murena

## GÉNÉRALITÉS

### A0- ENSEMBLE MOTEUR

A1-SUPPORTS MOTEUR  
A2-BLOC CYLINDRES EQUIPAGE MOBILE  
A3-GRAISSAGE  
A4-CULASSE DISTRIBUTION .

### B0 - ALIMENTATION

B1-RÉSERVOIR  
B2-POMPE  
B3-FIL TRE D'AIR  
B4-CARBURATEUR ET TUBULURES  
ADMISSION ÉCHAPPEMENT  
B5-INJECTION - DIESEL  
B3-FIL TRE D'AIR  
B6-INJECTION - ESSENCE  
B7-ANTIPOLLUTION  
B8-SYSTÈME D'ÉCHAPPEMENT

### C0- REFROIDISSEMENT

C1-RADIATEUR ET DURITES  
C2-POMPE A EAU  
C4-VENTILATEUR

### D0- ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE MOTEUR

D1-DÉMARRAGE  
D2-ALLUMAGE  
D3-CHARGE  
D4-EQUIPEMENT DE CONTRÔLE  
ET D'INFORMATION

### E0-EMBRAYAGE

### F0 - BOITE MÉCANIQUE

### G0-BOITE AUTOMATIQUE

### H0- PONT

### J0 - ARBRES DE ROUE

### K0 - SUSPENSION - ROUES

K1-SUSPENSION AV  
K4-SUSPENSION AR  
K9-ROUES - PNEUMATIQUES

### L0 - DIRECTION

### M0-FREINS

M1-FREINS AV  
M2-FREINS AR  
M3-COMMANDES

### N0- ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES CAISSE

N1-BATTERIE - FAISCEAUX  
N2-APPAREILS INTÉRIEUR  
N5-ESSUIE-GLACE

### P0 - SIGNALISATION - FEUX - AVERTISSEURS

### Q0 - CARROSSERIE

### R0 - ACCESSOIRES DE CAISSE

### S0 - GLACES

### T0 - GARNISSAGE

### U0 - PEINTURE

### V0 - CHAUFFAGE VENTILATION

B7-ANTIPOLLUTION  
B8-SYSTÈME D'ÉCHAPPEMENT

## NATURE DE L'INFORMATION

- 1 - Table des matières
- 2 - Couples de serrage - Données numériques
- 3 - Outils spécifiques
- 4 - Description organe évolution
- 5 - Diagnostic
- 6 - Contrôle et réglage - Opérations sur voiture sans dépose
- 7 - Dépose et repose
- 8 - Désassemblage, réassemblage, rénovation