

| NUMÉRO             | DÉSIGNATION  | COEFFICIENT  |                        |        |
|--------------------|--|--------------|------------------------|--------|
|                    |  | 203          | 203 L-203 U6<br>203 U4 | 203 U8 |
| 1501.24            | RESERVOIR d'essence avec tubulure et bouchon de vidange (jusqu'au n° 1.328.219) ....   | 1            |                        |        |
| 1501.37            | RESERVOIR d'essence sans tubulure, avec bouchon de vidange .....   |              |                        | 1      |
| 1501.36            | RESERVOIR d'essence sans tubulure, avec bouchon de vidange .....   |              | 1                      |        |
| 1501.38            | RESERVOIR d'essence sans tubulure, avec bouchon de vidange (à partir du n° 1.328.220)  | 1            |                        |        |
| 1503.12            | TUBULURE de remplissage de réservoir (jusqu'au n° 1.328.219) .....   | 1            |                        |        |
| 1503.13            | TUBULURE de remplissage de réservoir .....   |              |                        | 1      |
| 1503.14            | TUBULURE de remplissage de réservoir .....   |              | 1                      |        |
| 1503.15            | TUBULURE de remplissage de réservoir (à partir du n° 1.328.220) .....  | 1            |                        |        |
| X 1504.03          | RACCORD caoutchouc de tubulure de remplissage .....  | 1            | 1                      | 1      |
| 1513.01            | VOLET de remplissage sur aile arrière droite avec boîtier (à partir du n° 1.328.220) ...   | 1            |                        |        |
| X 1514.01          | COLLERETTE de passage de tubulure (203 jusqu'au n° 1.328.219) .....  | 1            | 1                      | 1      |
| 1514.02            | BOITIER d'entrée de remplissage sur aile arrière droite (à partir du n° 1.328.220) ....  | 1            |                        |        |
| X 1515.03          | JOINT caoutchouc de tubulure de remplissage sur panneau extérieur (203 jusqu'au n° 1.328.219) .....  | 1            | 1                      | 1      |
| 1515.04            | JOINT caoutchouc de tubulure de remplissage { sur doublure .....   | 1            | 1                      |        |
|                    | { sur boîtier (à partir du n° 1.328.220) .....   | 1            |                        |        |
| 1517.01            | VOLET de remplissage sur aile arrière droite, avec charnière .....   | 1            |                        |        |
| <del>1518.01</del> | <del>CHARNIERE sur boîtier de remplissage, avec axes .....</del>   | <del>1</del> |                        |        |
| 1518.02            | CHARNIERE sur volet de remplissage .....   | 1            |                        |        |
| 1519.01            | AXE de 3x32, de charnière de volet .....   | 2            |                        |        |
| 1520.01            | RESSORT de volet de remplissage .....  | 2            |                        |        |
| 1521.01            | BUTEE caoutchouc de volet .....  | 2            |                        |        |
| ⊗ 0258.02          | BOUCHON de remplissage de réservoir .....  | 1            | 1                      | 1      |
| ⊗ 1522.02          | BOUCHON de 8, de vidange de réservoir .....  | 1            | 1                      | 1      |
| ⊗ 1523.03          | JOINT métalloplastique de 8x12x2, de bouchon de vidange .....  | 1            | 1                      | 1      |
| X 1526.19          | PUITS de jauge à essence de 152 mm, bifilaire (Jaeger 32.594/50.238) .....   | 1            | 1                      |        |
| 1526.20            | PUITS de jauge à essence de 155 mm, bifilaire (OS. 303) (K3 jusqu'au n° 1.638.000 env.)  | 1            | 1                      |        |
| X 1526.21          | PUITS de jauge à essence de 237 mm, bifilaire (Jaeger 32.594/50.824) .....   |              |                        | 1      |
| 1526.22            | PUITS de jauge à essence de 237 mm, bifilaire (OS. 302) .....  |              |                        | 1      |
| X 1526.23          | PUITS de jauge à essence de 237 mm, unifilaire (ED. 26.220) (36.234) .....   | 1            | 1                      |        |
| X 1526.24          | PUITS de jauge à essence de 237 mm, unifilaire (OS. 357) (K3 à partir du n° 1.638.000 (161 mm environ) <i>remplacer cette partie par type 6540.09 sur fil d'arrête</i> ) ..... | 1            | 1                      |        |
| X 1527.03          | RESISTANCE de puits de jauge 1526.19, 1526.21 (Jaeger 32.212) .....  | 1            | 1                      | 1      |
| X 1527.04          | RESISTANCE de puits de jauge 1526.20, 1526.22 (OS. 36.281) (36.645) .....  | 1            | 1                      | 1      |
| X 1527.05          | RESISTANCE de puits de jauge 1526.23 (ED. 26.034) (jusqu'à septembre 1959) .....   | 1            | 1                      |        |
| X 1527.09          | RESISTANCE de puits de jauge 1526.32 (OS. 36.649) .....  |              | 1                      |        |
| ⊗ 1528.02          | JOINT <i>caoutchouc</i> papier de puits de jauge (Curty 6302) (livré par 10) .....   | 1            | 1                      | 1      |
| ⊗ 1528.04          | JOINT caoutchouc de couvercle supérieur de puits de jauge (OS. 36.642) .....   | 1            | 1                      | 1      |
| ⊗ 1528.05          | JOINT caoutchouc de couvercle supérieur de puits de jauge (ED. 26.146) .....   | 1            | 1                      |        |
| ⊗ 1528.06          | JOINT caoutchouc de couvercle supérieur de puits de jauge (Jaeger 63.520) .....  | 1            | 1                      | 1      |
| ⊗ 1530.04          | CALOTTE de protection de puits de jauge .....  | 1            | 1                      |        |
| ⊗ 1531.01          | JOINT métalloplastique de 4x8x1,5, de vis de puits (Curty) .....   | 3            | 3                      | 3      |
| ⊗ 1536.10          | PLAQUETTE de fixation de réservoir .....   | 6            | 6                      |        |
| ⊗ 1538.11          | ETRIER de fixation de réservoir .....  |              |                        | 1      |