

10123910

R010624

ALFA ROMEO, FIAT, HOLDEN

DIESEL

1 0.101-0.200

3 0.105-0.205

(0.92)

(mm)

c.c. 1910 (cm3) 82 (mm)

1	Z19DT
2	D19AA
3	Z19DT;Z19DTL
4	182B9.000;186A6.000;186A8.000;186A9.000;188A2.000;188A7.000;188B2.000;192A1.000;192A3.000;192A8.000;192A9.000;192B5.000;199A5.000;223A7.000;223B1.000;223B2.000;371.01;937

1	81020300	M12X1.25X217(10)
2	81033400	M12X1.25X219(10)
3	81020300	M12X1.25X217(10)
4	81020300	M12X1.25X217(10)

CHECK CATALOG

1	1) 3 Kpm 2) 6.5 Kpm 3) -90°+6.5 Kpm 4) 90°	5) 90° 6) 90°
2	1) 3 Kpm 2) 6.5 Kpm 3) -90°+6.5 Kpm 4) 90°	5) 90° 6) 90°
3	1) 3 Kpm 2) 6.5 Kpm 3) -90°+6.5 Kpm 4) 90°	5) 90° 6) 90°
4	1) 3 Kpm 2) 6.5 Kpm 3) -90°+6.5 Kpm 4) 90°	5) 90° 6) 90°
1, 2, 3, 4 NO		

RETIGHTENING

1	1) 22 lbf 2) 47 lbf 3) -90°+47 lbf 4) 90°	5) 90° 6) 90°
2	1) 22 lbf 2) 47 lbf 3) -90°+47 lbf 4) 90°	5) 90° 6) 90°
3	1) 22 lbf 2) 47 lbf 3) -90°+47 lbf 4) 90°	5) 90° 6) 90°
4	1) 22 lbf 2) 47 lbf 3) -90°+47 lbf 4) 90°	5) 90° 6) 90°
1, 2, 3, 4 NO		

RETIGHTENING

ROUGHNESS

	MLS	
ALUMINIUM ALUMINIO	0.5 / 1.0 µm	2.3 µm MAX
CAST IRON FUNDICIÓN	1.5 / 1.8 µm	3.8 µm MAX

TORQUE SEQUENCE

-90° +
-180°

LOOSEN 90° AND TIGHTEN 90° BY BOLT RESPECTING THE SPECIFIED TORQUE AND ORDER
 AFLOJAR 90° Y APRETAR TORNILLO A TORNILLO CON EL PAR Y ORDEN ESPECIFICADOS

LOOSEN ALL THE BOLTS
 AFLOJAR TODOS LOS TORNILLOS

RUN THE ENGINE UNTIL TOTAL OPENING OF THE THERMOSTAT
 (LET THE ENGINE COOL DOWN FOR 4 HOURS WITH OPEN BURNER)
 OPEN THE CAP OF THE EXPANSION TANK OF THE WATER COOLING CIRCUIT
 RODAR EL MOTOR HASTA LA APERTURA TOTAL DEL TERMOESTATO
 DEJAR ENFRÍAR EL MOTOR CUATRO HORAS (CON APERTURAS ABIERTAS)
 ABRIR EL TAPÓN DEL VASO DE EXPANSIÓN DEL CIRCUITO DEL AGUA DE REFRIGERACIÓN

ALJSA IS NOT RESPONSIBLE FOR ANY UPGRADE AFTER THIS DOCUMENT HAD BEEN PRINTED. FOR MORE INFO PLEASE SCAN THIS QR CODE OR VISIT OUR WEBSITE www.qljusa.es

ALJSA NO SE RESPONSABILIZA DE CUALQUIER ACTUALIZACIÓN POSTERIOR A LA IMPRESIÓN DE ESTE DOCUMENTO. PARA MAYOR INFORMACIÓN CAPTURE CON SU SMARTPHONE EL SIGUIENTE CÓDIGO QR O VISITE NUESTRA PÁGINA WEB www.qljusa.es