

ilim LS5A3DSE2PD911331

**BUJIAS**

RESISTENCIA		O	GAP	MISSFIRE		
REFERENCIA	4.3K / K	BUJIA 1	5.3	0.81	CIL 1	340
ABERTURA DEL ELECTRODO (GAP)		BUJIA 2	5.1	0.82	CIL 2	418
INYECT CONVENCIONAL	GAP 0.80	BUJIA 3	5.5	0.83	CIL 3	309
INYECT MODIFICADO	GAP 0.85	BUJIA 4	5.0	0.82	CIL 4	339

*Bejias color Ladoillo*

**BOBINAS**

RESISTENCIA REFERENCIA	Rb1	Rb2	Rb3	Rb4
Vref: 0.9 - 1.1	1.1	1.1	1.1	1.1

Estatus No hay Pastos de fuga

**INYECTORES**

Estado del conector  OK  NO OK

**NIVELES DE LLENADO EN CC**

INY 1	INY 2	INY 3	INY 4
64	66	66	64

*se* 10.2 10.5 10.3 10.2

OK / NO OK

FORMA DE ASPERSION	OK	OK	OK	OK
PRUEBA DE GOTEO	OK	OK	OK	OK

**CATALIZADOR**

LIMPIEZA  ROTURA  CONTAMINACION


*Color Ladoillo*

**LIMPIEZA DEL SISTEMA DE COMBUSTIBLE**

Presion de la bomba combustible (4 Bar) 4 Bar

SOPLAR LINEA *Limpia*  


CONDICION FILTRO INTERNO  
OK  NO OK

REEMPLAZO DE FILTRO DE COMB *Limpio*  


LIMPIEZA DEL TANQUE *Limpio*  


**SENSOR DE OXIGENO**

Estado del conector *ok*  
Estado de Limpieza

 *Sucio Color Ladoillo*