

ST 70 / L (AC - CDI)

Ordre de contrôle	Elément à vérifier	Moteur à l'arrêt	Appareil de mesure : Ohmmètre		
1 a	Contacteur à clé	ON : Pas de continuité			
	Fil noir/blanc et masse	OFF : Continuité			
	Appareil de mesure : Testeur IMRIE 625	Moteur à l'arrêt	Régime de démarrage	Ralenti	Accelere
1	Bobine de charge condensateur Fil noir/rouge (+) et masse (-)		(+) 220V	(+) 270V	(+) 200V
2	Générateur d'impulsions Fil bleu/jaune (+) et masse (-)		(+) 4V	(+) 10V	(+) 20V
3	Bobine HT primaire Fil noir/jaune (-) et masse (+)		(-) 200V	(-) 250V	(-) 120V
4	Bobine H.T secondaire circuit ouvert	Régime de démarrage uniquement (-) 25KV			
5	Tension à la bougie d'allumage		(-) 4KV	(-) 5KV	(-) 12KV

NOTE : Les symboles (+) et (-) placés après les couleurs de fils, représentent les cordons du testeur et leurs branchements