

Krukas sensor metingen

Datum: 12 januari, 2019

Sensor 1: Opel OEM, 12567712

Sensor 2: FAE, 79205

Sensor specificatie: 700 Ω
sensor 1: 683 Ω
sensor 2: 708 Ω

Opstelling: 60-2 (B207) triggerwheel aangedreven door boormachine. Afstand sensor oppervlak tot triggerwheel tussen 0,8 en 1,5 mm (gat iets concentrisch)

Sensor	RPM	V _{min} p-p (Volt)	V _{max} p-p (Volt)
1	110	0.18	0.37
1	200	0.31	0.65
1	350	0.56	1.09
1	770	1.07	2.25
2	100	0.17	0.34
2	250	0.38	0.72
2	390	0.54	1.17
2	850	1.19	2.41

Sensor 1, 110 RPM

