

**Gutachten 366-0438-17-MURD  
zur Erteilung einer ABE**

zu V.1. ANLAGE: 9

Antragsteller: DIEWE GmbH

Radtyp: Notrad 4x17

Stand:

Seite: 1 von 1

**Fahrzeughersteller** : NR01-09\_10510556

**Raddaten:**

Radgröße nach Norm : 4 J X 17

Einpreßtiefe (mm) : 10

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 105/5

Zentrierart :

**Technische Daten, Kurzfassung**

Ausführung	Ausführungsbezeichnung		Mitteln- och (mm)	Zentrierring- werkstoff	zul. Rad- last (kg)	zul. Abroll- umf. (mm)	gültig ab Fertig- datum
	Kennzeichnung Rad	Kennzeichnung Zentrierring					
NR01-09_10510 556		ohne	56,6				

Im Fahrzeug vorgeschriebene Fahrzeugsysteme, z. B. Reifendruckkontrollsysteme, müssen nach Anbau der Sonderräder funktionsfähig bleiben.

**Verwendungsbereich/Fz-Hersteller** : NR01-09\_10510556

Befestigungsteile : Kegelbundmuttern M12x1,5, Kegelw. 60 Grad

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 125 Nm

Verkaufsbezeichnung: **Opel Mokka**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
J-A	e4*2007/46*0537*00- 14	81 -103	155/90R17		

**Auflagen**