Gutachten 366-2014-95-WIRD/N73 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43736

ANLAGE: 6880 Typ: 14-ZOLL Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 16.01.2020



Seite: 1 von 2

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 5 1/2 J X 14 Einpreßtiefe (mm) : 47,5

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 108/4 Zentrierart : Mittenzentrierung

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

Verwendungsbereich: FORD

Verkaufsbezeichnung: FOCUS

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus- führung	Hinweise
DAW	e13*97/27*0037*	55 - 74	175/70R14	5 1/2 J X 14	6880	1); 2)
		55 - 96	185/65R14			
		66 - 96	175/70R14 M+S			
		96	185/65R14 M+S			
DAX	e13*98/14D0057*	86	185/65R14 M+S			
DAX	e13*98/14*0057*	83	185/65R14			
DBW	e13*97/27*0038*	55 - 66	175/70R14			
		55 - 96	175/70R14 M+S			
			185/65R14			
		96	185/65R14 M+S			
DBX	e13*98/14D0058*	86	185/65R14 86			
			M+S			
DBX	e13*98/14*0058*	83	185/65R14			
DFW	e13*97/27*0039*	55 - 96	185/65R14			
		66 - 96	175/70R14 M+S			
DNW	e13*97/27*0040*	55 - 96	175/70R14 M+S			1); 2); 61)
			185/65R14			
		96	185/65R14 M+S]		
DNX	e13*98/14D0056*	86	185/65R14 M+S	1		1); 2)
DNX	e13*98/14*0056*	83	185/65R14			

Hinweise

- 1) Einzuhalten sind die Vorgaben des Fahrzeugherstellers gem. WVTA im Bezug auf:
 - Serienmäßige Radgröße und Einpreßtiefe
 - Reifengröße mit Betriebskennung (Last und Geschwindigkeitsindex) und Beschränkungen auf Winterreifen (M+S)
 - Auflagen und Einschränkungen sowie die Verwendung von Schneeketten aus der Betriebserlaubnis und Betriebsanleitung
- 2) Nur zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig Stahlräder verwenden dürfen.

§ 22 43736, Erweiterung 70

Gutachten 366-2014-95-WIRD/N73 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43736

ANLAGE: 6880 Typ: 14-ZOLL Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 16.01.2020



Seite: 2 von 2

61) Nur zulässig für Fahrzeugausführungen bis zu einer zulässigen Achslast von 960 kg.

Letzte Bearbeitung: 24.06.2014