

**Gutachten 366-2016-95-WIRD/N75
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43738**

ANLAGE: 9118

Hersteller: ALCAR STAHLRÄDER GMBH

Typ: 16-ZOLL
Stand: 22.09.2016



Seite: 1 von 3

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 6 1/2 J X 16 Einpreßtiefe (mm) : 60
Lochkreis (mm)/Lochzahl : 160/5 Zentrierart : Mittenzentrierung

Verwendungsbereich: FORD

Verkaufsbezeichnung: **Tourneo Custom / Transit Custom**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
FAC	e11*2007/46*0676*..	74 - 125	215/65R16C	6 1/2 J X 16	9118	*); Frontantrieb; 1); 2); 33)

**Gutachten 366-2016-95-WIRD/N75
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43738**

ANLAGE: 9118
Hersteller: ALCAR STAHLRÄDER GMBH

Typ: 16-ZOLL
Stand: 22.09.2016



Seite: 2 von 3

Verkaufsbezeichnung: **TRANSIT**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
FAD	e1*2007/46*0801*..	74 - 114	215/65R16C 235/65R16C	6 1/2 J X 16	9118	*) ; ab e1*2007/46*0801* 01; Allradantrieb; Frontantrieb; Heckantrieb; 1); 2); 33)
FCD	e1*2007/46*1100*..	74 - 114	215/65R16C 235/65R16C			*) ; ab e1*2007/46*1100*0 1; 1); 33)
FDD	e1*2007/46*1098*..	74 - 114	235/65R16C			*) ; ab e1*2007/46*1098*0 1; 1); 2); 33)
FED	e1*2007/46*1096*..	74 - 114	215/65R16C 235/65R16C			*) ; ab e1*2007/46*1096*0 1; 1); 2); 33)
FFD	e1*2007/46*1097*..	74 - 114	235/65R16C			*) ; ab e1*2007/46*1097*0 1; 1); 2); 33)

Verkaufsbezeichnung: **TRANSIT CUSTOM**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
FCC	e1*2007/46*1005*..	74 - 125	215/65R16C	6 1/2 J X 16	9118	*) ; Frontantrieb; 1); 2); 33)

*) Die unter "Hinweise" angeführten Bemerkungen sind einzuhalten. Des Weiteren sind nur jene in dem unter Verwendungsbereich angeführten Fahrzeuge abgedeckt, deren Verkaufsbezeichnung oder Handelsbezeichnung auch unter "Hinweise" angeführt sind.

**Gutachten 366-2016-95-WIRD/N75
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43738**

ANLAGE: 9118

Hersteller: ALCAR STAHLRÄDER GMBH

Typ:

16-ZOLL

Stand:

22.09.2016



Seite: 3 von 3

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
 - Im Fahrzeug verbaute sicherheits- und/oder umweltrelevante Fahrzeugsysteme (z.B. Reifendruckkontrollsysteme) müssen nach Anbau der Räder funktionsfähig bleiben bzw. entsprechend ersetzt werden.

- 2) Nur zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig Stahlräder verwenden dürfen.

- 33) Es sind die serienmäßigen Befestigungsteile und das Zubehör des Fahrzeugherstellers für das entsprechende Serienrad zu verwenden.

Letzte Bearbeitung: 16.07.2015