\$ 22 43735*46

Gutachten 366-2013-95-WIRD/N49 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43735

ANLAGE: 4030 Typ: 13-ZOLL
Hersteller: ALCAR STAHLRÄDER GMBH Stand: 03.08.2017



Seite: 1 von 2

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 5.00 B X 13 Einpreßtiefe (mm) : 46

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 100/4 Zentrierart : Mittenzentrierung

Verwendungsbereich: MITSUBISHI

Verkaufsbezeichnung: LANCER STATION WAGON

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	5	Radaus- führung	Hinweise
CAO	e1*96/79*0061*	83	175/70R13	5.00 B X 13	4030	1); 2)
CAOW	G230	50	155R13			
		50 -83	175/70R13			

Verkaufsbezeichnung: MITSUBISHI COLT, LANCER

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus-	Hinweise
					führung	
CAO	G005	50 -83	175/70R13	5.00 B X 13	4030	1); 2)
		55	155R13			
CJO	e1*93/81*0031*	55 - 76	175/70R13			

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.

TÜV AUSTRIA AUTOMOTIVE GMBH \cdot RÄDER- UND REIFENPRÜFUNG \cdot DEUTSCHSTRAßE 10 \cdot 1230 WIEN

\$ 22 43735*46

Gutachten 366-2013-95-WIRD/N49 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43735

ANLAGE: 4030 Typ: 13-ZOLL Hersteller: ALCAR STAHLRÄDER GMBH Stand: 03.08.2017



Seite: 2 von 2

Letzte Bearbeitung: 20.05.2014