CH-2537 Vauffelin / Biel
Telefon 032 / 321 66 00
Telefax 032 / 321 66 01

Dynamic Test Center AG Centrum für Dynamische Tests AG Centre de Tests Dynamiques SA



Bestätigung

Handelsbezeichnung....:

Typ:

EG-TG-Nr.:

Antriebsart:

VIN-Code....:
Änderungsbezeichnung....:

Änderungstypen:

Bauteilhersteller....:

Umbaufirma....:

Umbauteile:

Audi A4 / Audi A4 Avant / Audi A4 Quattro / Audi A4 Avant
Quattro / Audi S4 Quattro / Audi S4 Avant Quattro

8E
8N
e1*70/156-xxxx/xxxx*0151
e1*70/156-xxxx/xxxx*0177
Front- und Allradantrieb

Felgen-/Reifenumrüstung und Einbau von Distanzscheiben
Verwenden von nicht originalen Felgen-/Reifenkombinationen (A1a)
Berändern der ET um mehr als 1% (der Spurbreite) pro Radseite (A1b)

x = Platzhalter für alle Nummern

H&R Spezialfedern GmbH & Co. KG, D-57368 Lennestadt

Carex Autozubehör AG, 9403 Goldach

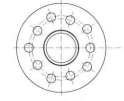
Es können nachfolgende Distanzscheiben an der Vorder- und Hinterachse oder nur an der Hinterachse verwendet werden. Die Distanzscheiben können miteinander kombiniert werden, wobei die Distanzscheiben an der Vorderachse gleich dick oder dünner sein müssen wie diejenige an der Hinterachse.

Distanzscheiben				Mögliche Felgendimensionen 1)						
Bezeichnung	Dicke (mm)	Werthstoff	Ausführung	61/2 x/15	7×15	7×16	7½×16	7x17	71/2 × 17	8 x 18
Bez	Dic	3	Aus	Mögliche Felgen-Einpresstiefe in mm						
	/			(≥ bedeutet angegebene ET oder grösser)						
H&R 10255571	15	ZM.	DR/DRS	≥+33	≥+39	≥+42	≥+42	≥+38	≥+43	≥+40
H&R 16255571 H&R 162555716	8	LM	DR/DRS	≥+33	≥+39	≥+42	≥+42	≥+38	≥+43	≥+40
H&R 20255571 H&R 202555712	10	LM	DR/DRS	≥+33	≥+39	≥+42	≥+42	≥+38	≥+43	≥+40
H&R 24255571	12	LM/	DR/DRS	≥+33	≥+39	≥+42	≥+42	≥+38	≥+43	≥+40
H&R 30255571	15	LM	DR/DRS	≥+33	≥+39	≥+42	≥+42	≥+38	≥+43	≥+40
H&R 40255571 H&R 40555712 H&R 40858571	20	LM	DR/DRS DRA	≥+33	≥+39	≥+42	≥+42	≥+38	≥+43	≥+40
H&R/50/55571 /	25	LM	DRA	≥+33	≥+39	≥+42	≥+42	≥+38	≥+43	≥+40
H&R 6055571/	30	LM	DRA	≥+33	≥+39	≥+42	> <	> <	> <	> <

Sofern se sich nicht um eine Originalfelge handelt, ist der Zulassungsstelle eine Eignungserklärung gemäss asa-Richtlinie (Hinweis auf die Verwendbarkeit im Zusammenhang mit Distanzscheiben ist nicht erforderlich) vorzulegen. Die aufgeführen Felgendimensionen können achsweise unterschiedlich kombiniert werden, wobei die Breite der Felgen auf der Vorderachse gleich oder kleiner als diejenige auf der Hinterachse und die Einpresstiefe der Felgen auf der Vorderachse grösser oder gleich derjenigen auf der Hinterachse sein müssen! Es dürfen jedoch nur Felgen mit gleichem Durchmesser verwendet werden. Es ist darauf zu achten, dass eine genügend grosse Auflagefläche der Felge vorhanden ist. Das Anzugsmoment der Befestigungselemente ist gemäss Herstellerangaben. Die Bereifung richtet sich nach dem ETRTO-Standard. Die Vorschriften bezüglich Reifenumfang (Geschwindigkeitsanzeige, Gesamtübersetzung) und betreffend unterschiedlichen Reifendimensionen gemäss asa-Richtlinie 2A müssen eingehalten werden.



DRA



DR/DRS

- Es müssen allenfalls Anpassungen an den Radabdeckungen zur Einhaltung der Freigängigkeit vorgenommen werden.
- Es dürfen nur die mitgelieferten Befestigungselemente verwendet werden. Die minimalen Einschraublängen der Schrauben und Muttern richten sich nach nebenstehender Tabelle oder gemäss asa-Richtlinie 2A.

Befestigungsteil	Einschraublänge			
Anschlussflansch	> 7,5 Umdrehungen			
Distanzscheibe DRA	> 10 Umdrehungen			



Es wird bescheinigt, dass die Untersuchungen und deren Ergebnisse, die im Rahmen des Teilegutachtens des TÜV Kraftfahrt GmbH Nr. 01EUTG35-03 und des DTC Prüfauftrages Nr. aSi-16-0017-K006/010 (C) durchgeführt wurden, in der Art und dem Umfang einer für die Wiederzulassung in der Schweiz notwendigen Betriebssicherheits-Überprüfung entsprechen. Die Untersuchungen zeigten für in den geprüften Lastfällen keine Strukturüberlastungen oder Beeinträchtigungen der Betriebs- und Verkehrssicherheit des Motorwagens. - Durch die Zulassungsstelle ist die Übereinstimmung der oben genannten Bauteile und deren Bezeichnungen zu überprüfen. - Durch die Zulassungsstelle sind die verbleibenden Zulassungsprüfungen, welche nicht die Abänderung oder nicht die Betriebssicherheit der Abänderung betreffen, durchzuführen. Es ist auf die Einhaltung der Freigängigkeit zu achten. - Grundsätzlich unterliegt die Haftung dem Produktenaftpflichtgesetz (PrHG). Für die ordnungsgemässe Durchführung der Anpassungen und der Montage der Bauteile sorgt der									
	Umbauer.								
-			Originalzustände	ohne weitere	Betriebs- und				
	Verke	hrssicherheitsprüfung sind in	n folgendem Umfæ	ng möglich:					
		Kombinationsmöglichk		Änderungen/Origi Änderungen gemäss	inalzuständen zusätzliche				
	Тур	Bauteile	Originalzustand	asa-Richtinie 2A	Bestätigungen Prüfstelle				
	A1a	Räder / Reifen							
	A1b	ΔET > 1%		Umrüstung gemäss Vord	derseite				
	A1c	Radsturz	X	/ X					
	A2	Bremsanlage	X \ \	X	2)				
	A3a	Federelemente	X	X					
	A3b	Aufhängungsteile /	X	X	3)				
	A3c	Zusätzliche Achsen							
	A4a	Lenkungen	X	X					
	A4b	Lenkhilfe	X	X					
	A5a	Motorleistung	×	X	2)				
	A5b	Abgas-/Geräuschemissionen	X	X	4)				
	A6	tragende Struktur	X	X	,				
	A7a A7b	Dachlast Anhängelast	X	X	***************************************				
	A7b A8	aerodynamische Anbauteile	X	X	2)				
	A9	Sitz- und Rückhaltesysteme	X	X	2)				
	A10		X	X	2)				
	A10 Passive Sicherheit X X X 2) X = in dieser Bestätigung mit eingeschlossen = zur Zeit nicht mit eingeschlosse								
	2) Im Zi 3) Im Zi 4) Im Zi VVerd	usammenhang mit allen geprüften L usammenhang mit allen geprüften L usammenhang mit allen geprüften N len am Motorfahrzeug gege mit eingeschlossene A	Jmrüstungen zulässig. Domlager-Umrüstunger /ertikal-Schwenktüren nüber den aufgefü	n (Einstellwerte gemäss Fah zulässig. ührten Änderungen abv	rzeughersteller) zulässig. weichende oder zurzeit				
The mic less Config	zustä	ndigen/Zulassungsstelle z	ur Überprüfung	der Betriebs- und	verkehrssicherheit zu				
Vauffelin, 22. April 2016		Der Geschäftsführer		Der Sachbearbe	eiter				
Ouffelin		B Geasler	NBWLaksasi						
Nr. 35 /C		Bernhard Gerster	Raci Bulakbasi						

(Nur mit rotem Originalstempel DTC, eingetragenem VIN-Code sowie Stempel und Unterschriften der Firmen gültig!)

um:
Ort / Datum:

Stempel und Unterschrift der ausführenden Firma:

Ort / Datum:

Stempel und Unterschrift der Umbau-Firma: