

Bestätigung

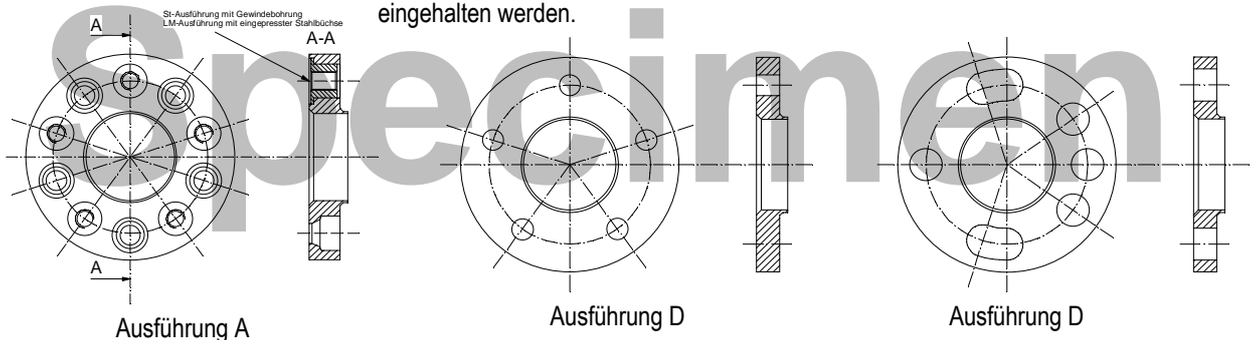
Nr. P-373/00

Marke : Audi 100, Audi A6
 Typ : C4A, C4B, C4C, C4D

Chassis-Nr. :
 Änderungsbezeichnung : Verändern der Felgeinpresstiefe durch Einbau von Distanzscheiben
 Änderungstypen. : - Verändern der Spurbreite (A1b)
 Bauteil-Hersteller : Power Tech GmbH, D-56235 Ransbach-Baumbach
 Umbau-Firma : **Autex Autozubehör, 5504 Othmarsingen**
 Umbauteile : Es können nachfolgende Distanzscheiben an der Vorder- und Hinterachse oder nur an der Hinterachse verwendet werden:

Bezeichnung	Dicke [mm]	Werkstoff	Ausführung	mögliche Felgendimensionen ¹⁾										
				6x15	7x15	7½x15	7x16	7½x16	8x16	7x17	7½x17	8x17	8x18	8½x18
				mögliche Einpresstiefe in mm (≥ bedeutet angegebene ET oder grösser)										
30.018	5	LM	D	≥+ 40	≥+ 35	≥+ 35	≥+ 35	≥+ 35	≥+ 35	≥+ 35	≥+ 35	≥+ 35		
30.202 bzw. 30.203 A076	10	LM	D	≥+ 45	≥+ 40	≥+ 40	≥+ 40	≥+ 40	≥+ 40	≥+ 40	≥+ 40	≥+ 40		
10.202	10	St	D											
30.031 bzw. 30.005 A022	15	LM	D	≥+ 45	≥+ 45	≥+ 45	≥+ 45	≥+ 45	≥+ 45	≥+ 45	≥+ 45	≥+ 45		
10.031	15	St	D											
A023 bzw. 30.096	20	LM	D	≥+ 50	≥+ 50	≥+ 50		≥+ 50	≥+ 50	≥+ 50	≥+ 50	≥+ 50		
40.011 bzw. A040	20	LM	A											
10.011	20	St	A											
40.219 bzw. A081	25	LM	A	≥+ 55	≥+ 55									
10.219	25	St	A											

¹⁾ Für die Felge ist der Zulassungsstelle eine Eignungserklärung gemäss asa-Richtlinie (Hinweis auf die Verwendbarkeit im Zusammenhang mit Distanzscheiben ist nicht erforderlich) vorzulegen. Es ist darauf zu achten, dass eine genügend große Auflagefläche der Felge vorhanden ist. Bei LM-Distanzscheiben des Typs A ist eine segmentierte, nicht durchgehende Auflagefläche der Felge nicht zulässig. Das Anzugsmoment der Befestigungselemente soll min. 110 Nm betragen. Die Bereifung richtet sich nach dem ETRTO-Standard. Die Vorschriften bezüglich Reifenumfang (Geschwindigkeitsanzeige, Gesamtübersetzung) und betreffend unterschiedlichen Reifendimensionen gemäss Ziffer 5133 asa-Richtlinie 2A müssen eingehalten werden.



notwendige Anpassungen . . . : - Sofern es die Freigängigkeit zwischen Reifen und Karosserie erforderlich macht, müssen Anpassungen an den Innenkotflügeln vorgenommen werden. Unter Umständen müssen auch die Radabdeckungen modifiziert werden. Ebenfalls ist auf eine genügende Freigängigkeit zwischen Bremsen- bzw. Radführungsteilen (Auswuchtgewichte!) gegenüber den Rädern zu achten !

- Es dürfen nur die mitgelieferten Befestigungselemente verwendet werden. Die minimalen Einschraubtlängen der Schrauben und Muttern richten sich nach nebenstehender Tabelle:

Gewindeart	Einschraubtlänge
M12 x 1,5	> 6,5 Umdrehungen
M12 x 1,25 M14 x 1,5	> 7,5 Umdrehungen

Fortsetzung auf der Rückseite!