



Bestätigung

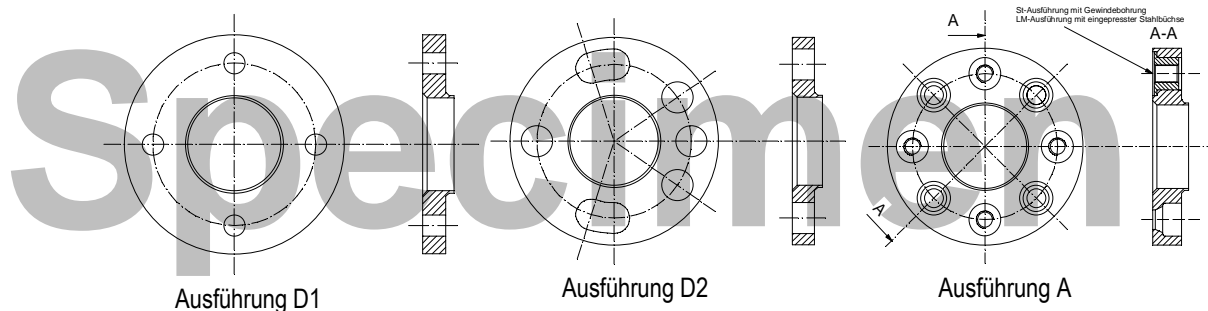
Nr. P-802/02

Handelsbezeichnung	Fiat Stilo
Typ	192
Typengenehmigungs-Nr.	EG : e3*70/156-98/14*0089
Chassis-Nr.	
Änderungsbezeichnung	Verändern der Felgeneinpresstiefe 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⁾			
				6 1/2x15	7x16	7x17	7 1/2x17
				mögliche Einpresstiefe in mm (≥ bedeutet angegebene ET oder grösser)			
30.086	10	LM	D1/D2	≥+ 43	≥+ 41	≥+ 41	≥+ 36
10.086	10	St	D1				
30.033	15	LM	D1/D2	≥+ 43	≥+ 41	≥+ 41	≥+ 41
10.033	15	St	D1				
30.297	20	LM	D2				
30.091	20	LM	A	≥+ 46	≥+ 46	≥+ 46	≥+ 46
10.034 ²⁾	20	St	A				

¹⁾ Sofern es 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. 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.

²⁾ Für Fahrzeuge mit einer Vorderachsgarantie von über 1000kg nicht zulässig !



- 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 genügend 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!