

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH
Schönbacher Straße
35745 Herborn - Hörbach

ANLAGE 10b zum
Teilegutachten
Nr. **RZ95/40651/A/67**

Typ: **I 6438**

Ausführung: **01 mit Zentrierring Ø64/58,1**

Blatt 1 von 8

Technische Daten,Kurzfassung

Raddaten

Radtyp : I 6438
Radausführung : 01
Radgröße nach Norm : 6J x 14 H2
Einpreßtiefe in mm : 38
zulässige Radlast in kg : 475
zul. Abrollumfang in mm : 1800
Lochkreisdurchmesser in mm : 98
Lochzahl : 4
Mittenlochdurchmesser in mm : 64,1
Zentrierart : Mittenzentrierung, bzw. über Zentrierring
Kennz. BO Ø64,0/58,1, Farbe blau

Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller : Fiat Auto S.p.A., Turin / Italien bzw.
ALFA LANCIA INDUSTRIALE S.p.A.,
Arese / Italien
Radbefestigungsteile : Mit den vom Radhersteller mitzuliefernden
Kegelbundradschrauben M12 x 1,25 ,
Kegelwinkel 60°, Schaftlänge 29 mm
Anzugsmoment in Nm : 90
Spurverbreitung : bis zu 15,4 mm (Fiat Uno)
bis zu 22 mm (Fiat Punto)

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH
 Schönbacher Straße
 35745 Herborn - Hörbach

ANLAGE 10b zum
 Teilegutachten
 Nr. **RZ95/40651/A/67**

Typ: **I 6438**

Ausführung: **01 mit Zentrierring Ø64/58,1**

Blatt 2 von 8

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
146 A	33	Uno 45 Uno 45 S	C 946	165/70R14-74	1)2)3)4)5)6)7) 8)9)10)12) 16)17)18)19)
	33	Uno 45 ES			
	33	Uno D Uno DS			
	40	Uno 55 Uno 55 S			
	42	Unomatic 55			
	50	Uno 70 Uno 70 S			
	50	Unomatic 70			
	50	Uno SX			

FI

4/98/58.0

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
146 A	32; 33	Uno 45 Uno 45 S Uno 45 SL	C 946/1	165/70R14-74	1)2)3)4)5)6)7) 8)9)10)12) 16)17)18)19)
	33	Uno D, DS, DSL			
	37	Uno 50, S, SL			
	43	Uno-matic 60			
	43	Uno 60, S, SL			
	44	Uno 60D, DS			
	48	Uno 70, S, SL Uno SX			
	52	Uno TD			
	55	Uno 75 i.e. Uno 75 S i.e. Uno 75 SL i.e. Uno SX (ohne Kat.)			
	55	Uno 75 i.e. Uno 75 S i.e. Uno 75 SL i.e. Uno SX(mit Kat.)			

FI

4/98/58.0

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH
 Schönbacher Straße
 35745 Herborn - Hörbach

ANLAGE 10b zum
 Teilegutachten
 Nr. **RZ95/40651/A/67**

Typ: **I 6438**

Ausführung: **01 mit Zentrierring Ø64/58,1**

Blatt 3 von 8

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
146 A	32	Uno 45 Uno 45 S Uno 45 SL	C946/2	165/70R14-74	1)2)3)4)5)6)7) 8)9)10)12) 16)17)18)19)
	33	Uno D, DS, DSL			
	33	Uno 45 i.e. Uno 45 S i.e. (mit Kat.) Uno 50, S, SL			
	37	Uno 60, S, SL			
	43	Uno 60D, DS			
	44; 48	Uno 70, S, SL Uno SX Uno TD			
	52; 55	Uno 75 i.e. Uno 75 S i.e. Uno 75 SL i.e. Uno SX (mit Kat.)			
	55	Uno 75 i.e. Uno 75 S i.e. Uno 75 SL i.e. Uno SX(ohne Kat.)			

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH
 Schönbacher Straße
 35745 Herborn - Hörbach

ANLAGE 10b zum
 Teilegutachten
 Nr. **RZ95/40651/A/67**

Typ: **I 6438**

Ausführung: **01 mit Zentrierring Ø64/58,1**

Blatt 4 von 8

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
146 A	32	FIAT Uno FIAT Uno 45 S	C 946/3	165/70R14-74	1)2)3)4)5)6)7) 8)9)10)12) 16)17)18)19)
	33	FIAT Uno FIAT Uno 45 S i.e. FIAT Uno 1.0 i.e. FIAT Uno 1.0 i.e. S			
	37	FIAT Uno FIAT Uno 60 S i.e. FIAT Uno 60 SX i.e. FIAT Uno 1.1 i.e. FIAT Uno 1.1 i.e. S			
	42	FIAT Uno FIAT Uno DS			
	51	FIAT Uno FIAT Uno 70 S i.e. FIAT Uno 1.4 i.e. FIAT Uno 1.4 i.e. S			
	52	FIAT Uno FIAT Uno 70 S			
	55	FIAT Uno FIAT Uno 75 S i.e. FIAT Uno 75 SX i.e. FIAT Uno 1.5 i.e. FIAT Uno 1.5 i.e. S FIAT Uno 1.5 i.e. SX			
	55	FIAT Uno Selecta			

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH
 Schönbacher Straße
 35745 Herborn - Hörbach

ANLAGE 10b zum
 Teilegutachten
 Nr. **RZ95/40651/A/67**

Typ: **I 6438**

Ausführung: **01 mit Zentrierring Ø64/58,1**

Blatt 5 von 8

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
146 A	32	FIAT Uno FIAT Uno 45 S	C 946/4	165/70R14-74	1)2)3)4)5)6)7) 8)9)10)12) 16)17)18)19)
	33	FIAT Uno: 45 S i.e. 1.0 i.e. 1.0 i.e. S 1.0 i.e. SX 1.0 i.e. cat 1.0 i.e. cat S 1.0 i.e. cat SX			
	36; 37	FIAT Uno : 60 i.e. 60 i.e. S 60 i.e. SX 60 i.e. cat 60 i.e. cat S 60 i.e. cat SX 1.1 i.e. 1.1 i.e. S 1.1 i.e. SX			
	51	FIAT Uno : 1.4 i.e. 1.4 i.e. S 1.4 i.e. SX 1.4 i.e. cat 1.4 i.e. cat S 1.4 i.e. cat SX 70 S i.e.			
	55	FIAT Uno : 1.5 i.e. 1.5 i.e. S 1.5 i.e. SX 1.5 i.e. cat 1.5 i.e. cat S 1.5 i.e. cat SX 75 S i.e. 75 SX i.e.			
	55	FIAT Uno : Selecta 70 S Selecta			
	42	FIAT Uno FIAT Uno 1.7 DS			

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH
 Schönbacher Straße
 35745 Herborn - Hörbach

ANLAGE 10b zum
 Teilegutachten
 Nr. **RZ95/40651/A/67**

Typ: **I 6438**

Ausführung: **01 mit Zentrierring Ø64/58,1**

Blatt 6 von 8

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
176	40	Fiat Punto 55S, SX Fiat Punto 55 ED, ED	G488	165/60R14-75	2)3)4)5)6)7)8) 9)10)12)
	40	Fiat Punto 55EL 6 speed		175/60R14-78 1)11)	
	43	Fiat Punto 60S, SX		185/55R14-79	
				195/55R14-82 1)11)	
	52	Fiat Punto TD S, SX, Fiat Punto TD ELX		165/65R14-79	
	51	Fiat Punto TD S, SX Fiat Punto TD SX		175/60R14-78	
	44	Fiat Punto 60 SX Selecta Fiat Punto Selecta		185/55R14-79	
	65	Fiat Punto 90 SX, ELX		195/55R14-82	
	54	Fiat Punto 75 S, SX Fiat Punto 75 EL, ELX Fiat Punto 75 HSD			
	98	Fiat Punto GT		185/55R14-79	

FI

G488/NT4

850/700

4/114,3/67,1

Typ	Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengröße	Auflagen, Hinweise
176C	43	Fiat Punto S	G775	165/60R14-75	2)3)4)5)6)7)8) 9)10)12)
				175/60R14-78 1)11)	
				185/55R14-79	
				195/55R14-82 1)11)	
	65	Fiat Punto ELX		185/55R14-79	
				195/55R14-82	
				165/65R14-78 M+S	

FI

G775/NT0

820/700

4/114,3/67,1

Auflagen und Hinweise

- 1) Entfällt für dieses Gutachten

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH
Schönbacher Straße
35745 Herborn - Hörbach

ANLAGE 10b zum
Teilegutachten
Nr. **RZ95/40651/A/67**

Typ: **I 6438**

Ausführung: **01 mit Zentrierring Ø64/58,1**

Blatt 7 von 8

- 2) Wird eine in diesem Gutachten aufgeführte Reifengröße verwendet, die nicht bereits in den Fahrzeugpapieren genannt ist, so sind die Angaben über die Reifengröße in den Fahrzeugpapieren durch die Zulassungsstelle berichtigen zu lassen. Diese Berichtigung ist dann nicht erforderlich, wenn die ABE des Sonderrades eine Freistellung von der Pflicht zur Berichtigung der Fahrzeugpapiere enthält.
- 3) Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen sind, mit Ausnahme der Reifen mit M+S Profil, den Fahrzeugpapieren zu entnehmen.
- 4) Das Fahrwerk sowie die Brems- und Lenkungsaggregate müssen, sofern diese durch keine weiteren Auflagen berührt werden, dem Serienstand entsprechen. Wird gleichzeitig mit dem Anbau der Sonderräder eine Fahrwerksänderung vorgenommen, so ist diese und ihre Auswirkung auf den Anbau der Sonderräder gesondert zu beurteilen.
- 5) Es sind nur schlauchlose Reifen mit Gummiventil DIN 7780-43 GS 11.5 zulässig.
- 6) Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitzuliefernden Befestigungsteile verwendet werden.
- 7) Die Bezieher der Sonderräder sind darauf hinzuweisen, daß der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck bzw. Mindestluftdruck zu beachten ist.
- 8) Wird das serienmäßige Ersatzrad verwendet, soll mit mäßiger Geschwindigkeit und nicht länger als erforderlich gefahren werden. Bei Fahrzeugen mit permanentem Allradantrieb ist bei Verwendung des Ersatzreifens darauf zu achten, daß nur Reifen mit gleich großem Abrollumfang zulässig sind. Es müssen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden.
- 9) Die Bezieher sind darauf hinzuweisen, daß Schneeketten nicht verwendet werden können.
- 10) Die Sonderräder dürfen nur an der Radinnenseite mit Klebegewichten oder Klammergewichten ausgewuchtet werden.
- 11) Es ist der Nachweis zu erbringen, daß die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und des Wegstreckenzählers innerhalb der gesetzlich vorgeschriebenen Toleranzen (§ 57 StVZO) liegt. Sofern die Anzeige angeglichen werden muß, kann diese Rad-Reifen-Kombination nicht als wahlweise Ausrüstung auf der im Abdruck der Sonderrad-ABE enthaltenen Bestätigung eingetragen werden.
- 12) Die Zentrierstifte auf den Radanlageflächen sind vor der Montage der Räder zu entfernen.
- 16) Um eine ausreichende Radabdeckung an Achse 2 zu gewährleisten sind, soweit nicht bereits serienmäßig vorhanden, geeignete Kotflügelverbreiterungen zu montieren.
- 17) Um eine ausreichende Freigängigkeit an Achse 2 zu gewährleisten sind die Radhausauschnittkanten über den gesamten Bereich des Radausschnitts umzulegen. Die Kanten von Anbauteilen sind entsprechend zu kürzen.

Auftraggeber: Artec Autoteilehandelsges.mbH
Schönbacher Straße
35745 Herborn - Hörbach

ANLAGE 10b zum
Teilegutachten
Nr. **RZ95/40651/A/67**

Typ: **I 6438**

Ausführung: **01 mit Zentrierring Ø64/58,1**

Blatt 8 von 8

18) An der Hinterachse muß zwischen innerer Reifenflanke und der Unterkante des inneren Radlaufs ein Freiraum von min. 20 mm sein. Je nach Reifenfabrikat ist eine Nacharbeit erforderlich.

19) Auf ausreichenden Abstand zwischen Reifen und Längslenker ist zu achten. Das verwendete Reifenfabrikat ist in die Fahrzeugpapieren einzutragen.

Diese Anlage mit den Blättern 1 bis 8 hat nur Gültigkeit in Verbindung mit dem Gutachten für die Sonderräder Typ I 6438 des Auftraggebers Artec Autoteilehandelsges.mbH.

Essen, 14.06.1995

RZ95/40651/A/67