Nr.: RA-001226-A0-072

Anlage-Nr.: CD3 Seite: 1/8

Auftraggeber : Fondmetal S.p.A.

Teiletyp: FMI082080



<u>Technische Daten, Kurzfassung</u> Raddaten

Radtyp:	FMI082080
Art des Sonderrades:	einteiliges Leichtmetall-Rad
Handelsmarke:	Fondmetal
Montageposition:	Vorderachse **)
Radausführung:	33 5120C
Radausführungskennz.:	PCD 5120C
Radgröße:	8Jx20H2
Rad-Einpresstiefe:	33 mm
Lochkreisdurchmesser:	120 mm
Lochzahl:	5
Mittenlochdurchmesser:	72,50 mm
Zentrierart:	Mittenzentrierung
Zentrierring:	ohne Ring
geprüfte Radlast: *)	775 kg
Reifenabrollumfang:	2400 mm

^{*)} Die zulässige Radlast kann je nach Reifengröße vom angegebenen Wert abweichen.

Allgemeine Anforderungen

Im Fahrzeug verbaute sicherheits- und/oder umweltrelevante Fahrzeugsysteme (z.B. Reifendruckkontrollsysteme) müssen nach Anbau der Sonderräder funktionsfähig bleiben bzw. entsprechend ersetzt werden.

Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller oder Marke: BMW

Radbefest	igung			
Auflagen-	Achse	Beschreibung der Befestigungsteile	Zubehör-Kit	Anzugs-
Kürzel				moment
BF1		Serien-Radschraube, Kegel 60°, Gewinde M14x1,25, Schaftlänge 27 mm		140 Nm
BF2	1+2	Serien-Radschraube, Kegel 60°, Gewinde M12x1,5, Schaftlänge 26 mm		120 Nm

^{**)} Die Verwendung des Rades **FMI082080, 33 5120C** ist nur an der **Vorderachse** zulässig. Das hier beschriebene Sonderrad ist nur in Kombination mit dem Radtyp **FMI082090, 42 5120C** (ABE-Nr. **54098*00**) an der **Hinterachse** zulässig. Die zulässigen Reifengrößen und Auflagen sind dem separaten Gutachten für den Radtyp **FMI082090, 42 5120C** (ABE-Nr. **54098*00**) zu entnehmen.

Nr.: RA-001226-A0-072

Anlage-Nr.: CD3 Seite: 2 / 8

Auftraggeber : Fondmetal S.p.A.

Teiletyp: FMI082080



Typ(en):	ABE / EG-Genehmigung(en):				
3L	e1*2007/	46*0314*			
Motorleistung	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifeng	rößen, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise	
(kW)		Vorderachse	Hinterachse		
		8Jx20H2, ET33	9Jx20H2, ET42		
85 bis 151	BMW 3er, 3er xDrive (Limousine, ab EG- Genehmigungs-Nr. e1*2007/46*0314*05, mit kleinsten Serienreifen 205/)	245/30R20	245/30R20	A02) bis A10) A11) BF1) E66a)	

Die Verwendung des Rades FMI082080, 33 5120C ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp FMI082090, 42 5120C (ABE-Nr. 54098*00) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

Typ(en):	ABE / EG-Genehmigung(en):				
3L	e1*2007/46*0314*				
Motorleistung	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrö	ßen, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise	
(kW)		Vorderachse	Hinterachse		
		8Jx20H2, ET33	9Jx20H2, ET42		
85 bis 265	BMW 3er, 3er xDrive (Limousine, ab EG- Genehmigungs-Nr.	225/35R20	225/35R20	A02) bis A10) A11) BF1) E66a)	
	e1*2007/46*0314*05, mit kleinsten Serienreifen 225/)	245/30R20	245/30R20	A02) bis A10) A11) BF1) E66a)	

Die Verwendung des Rades FMI082080, 33 5120C ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp FMI082090, 42 5120C (ABE-Nr. 54098*00) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

Typ(en):	ABE / EG-Genehmigung(en):				
3K	e1*2007/46*0315*				
3K-N1	e24*2007	7/46*0022*			
Motorleistung	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengr	ößen, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise	
(kW)		Vorderachse	Hinterachse		
		8Jx20H2, ET33	9Jx20H2, ET42		
85 bis 151	BMW 3er, 3er xDrive (Kombi, ab EG- Genehmigungs-Nr. e1*2007/46*0315*06 bzw. e24*2007/46*0022*03, mit kleinsten Serienreifen 205/)	245/30R20	245/30R20	A02) bis A10) BF1) E66b)	

Nr.: RA-001226-A0-072

Anlage-Nr.: CD3 Seite: 3 / 8

Auftraggeber : Fondmetal S.p.A.

Teiletyp: FMI082080



Typ(en):	ABE / EG-Genehmigung(en):				
3K	e1*2007/46*0315*				
3K-N1	e24*2007	7/46*0022*			
Motorleistung	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifeng	rößen, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise	
(kW)		Vorderachse	Hinterachse		
		8Jx20H2, ET33	9Jx20H2, ET42		
85 bis 265	BMW 3er, 3er xDrive (Kombi, ab EG- Genehmigungs-Nr. e1*2007/46*0315*06	225/35R20	225/35R20	A02) bis A10) BF1) E66b)	
	bzw. e24*2007/46*0022*03, mit kleinsten Serienreifen 225/)	245/30R20	245/30R20	A02) bis A10) BF1) E66b)	

Die Verwendung des Rades FMl082080, 33 5120C ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp FMl082090, 42 5120C (ABE-Nr. 54098*00) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

Typ(en):	ABE / EG-Genehmigung(en):				
3K-N1 3-V		7/46*0022* 46*0559*			
Motorleistung	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengr	ößen, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise	
(kW)		Vorderachse	Hinterachse		
		8Jx20H2, ET33	9Jx20H2, ET42		
100 bis 265	BMW 3er Gran Turismo	235/35R20	235/35R20	A02) bis A10) BF1)	
		245/35R20	245/35R20	A02) bis A10) BF1)	

Die Verwendung des Rades FMI082080, 33 5120C ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp FMI082090, 42 5120C (ABE-Nr. 54098*00) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

Typ(en):	ABE / EG-Genehmigung(en):			
5L	e1*2007/46*0363*			
Motorleistung	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengr	ößen, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
(kW)		Vorderachse	Hinterachse	
		8Jx20H2, ET33	9Jx20H2, ET42	
100 bis 240	BMW 5er, BMW 5er xDrive	245/35R20	245/35R20	A02) bis A10) BF1)
	(Limousine, außer 550i und M550D)	235/35R20	275/30R20	A02) bis A10) BF1) V00)
		245/35R20	275/30R20	A02) bis A10) BF1) V00)

Nr.: RA-001226-A0-072

Anlage-Nr.: CD3 Seite: 4 / 8

Auftraggeber : Fondmetal S.p.A.

Teiletyp: FMI082080



Typ(en):	ABE / EG-Genehmigung(en):				
5L	e1*2007/46*0363*				
Motorleistung	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrö	ßen, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise	
(kW)		Vorderachse	Hinterachse	7	
		8Jx20H2, ET33	9Jx20H2, ET42	1	
280 bis 330	BMW 5er, BMW 5er xDrive	245/35R20	245/35R20	A02) bis A10) BF1)	
	(Limousine, nur 550i und M550D)	245/35R20	275/30R20	A02) bis A10) BF1) V00)	

Die Verwendung des Rades FMI082080, 33 5120C ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp FMI082090, 42 5120C (ABE-Nr. 54098*00) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

Typ(en): 5K	ABE / EG-Genehmigung(en): e1*2007/46*0455*				
K-N1	e1*2007/	46*0508*			
Motorleistung	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengr	zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen Auflagen ur		
(kW)		Vorderachse	Hinterachse		
		8Jx20H2, ET33	9Jx20H2, ET42		
100 bis 240	BMW 5er, BMW 5er xDrive	245/35R20	245/35R20	A02) bis A10) BF1) ER1)	
	(Kombi, außer 550i und M550D)	235/35R20	275/30R20	A02) bis A10) BF1) ER1) V00)	
		245/35R20	275/30R20	A02) bis A10) BF1) ER1) V00)	

Die Verwendung des Rades FMI082080, 33 5120C ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp FMI082090, 42 5120C (ABE-Nr. 54098*00) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

Typ(en):	ABE / EG-Genehmigung(en):			
5K	e1*2007/46*0455*			
Motorleistung	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengro	ößen, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
(kW)		Vorderachse	Hinterachse	
		8Jx20H2, ET33	9Jx20H2, ET42	
280 bis 330	BMW 5er, BMW 5er xDrive (Kombi, nur 550i und M550D)	245/35R20	275/30R20	A02) bis A10) BF1) ER1) V00)

RA-001226-A0-072 Nr.:

Anlage-Nr.: CD3 Seite: 5/8

Fondmetal S.p.A. Auftraggeber:

Teiletyp: FMI082080



Typ(en):	ABE / EC	G-Genehmigung(en):	
6C	e1*2007/			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen Vorderachse Hinterachse		Auflagen und Hinweise
(KVV)	8Jx20H2, ET33	9Jx20H2, ET42		
230 bis 235	BMW 6er (Coupe, Cabrio,	225/35R20	225/35R20	A02) bis A10) BF1) E19a)
	Grand Coupe; Ausführungen mit	235/35R20	235/35R20	A02) bis A10) BF1) E19a)
kleinsten Serienreifen 225/)	245/30R20	245/30R20	A02) bis A10) BF1) E19a)	
		245/35R20	245/35R20	A02) bis A10) BF1) E19a)
		245/35R20	275/30R20	A02) bis A10) BF1) E19a) V00)

Die Verwendung des Rades FMI082080, 33 5120C ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp FMI082090, 42 5120C (ABE-Nr. 54098*00) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

Typ(en): 6C	ABE / EG-Genehmigung(en): e1*2007/46*0562*				
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen, ggf. Auflagen Vorderachse		Auflagen und Hinweise	
		8Jx20H2, ET33	9Jx20H2, ET42		
300 bis 330	BMW 6er (Coupe, Cabrio, Grand Coupe.	245/35R20	245/35R20	A02) bis A10) BF1) E19a)	
	Ausführungen mit kleinsten Serienreifen 245/)	245/35R20	275/30R20	A02) bis A10) BF1) E19a) V00)	

Die Verwendung des Rades FMI082080, 33 5120C ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp FMI082090, 42 5120C (ABE-Nr. 54098*00) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

Typ(en):	ABE / EG-Genehmigung(en):				
X1	e1*2007/46*0275*				
Motorleistung	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengröl	Տen, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise	
(kW)		Vorderachse	Hinterachse		
		8Jx20H2, ET33	9Jx20H2, ET42		
85 bis 190	BMW X1	225/35R20	225/35R20	A02) bis A10)	
				BF2)	

Nr.: RA-001226-A0-072

Anlage-Nr.: CD3 Seite: 6 / 8

Auftraggeber: Fondmetal S.p.A.

Teiletyp: FMI082080



Typ(en):	ABE / EG-Genehmigung(en):				
X3 X-N1	e1*2007/46*0512* e1*2007/46*0454*				
Motorleistung	torleistung Handelsbezeichnungen zulässige Reifengrößen, ggf. Au		ßen, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise	
(kW)		Vorderachse	Hinterachse		
		8Jx20H2, ET33	9Jx20H2, ET42		
100 bis 210	BMW X3, X4 (kleinste Serienradgröße	245/35R20	245/35R20	A02) bis A10) BF1)	
	17Zoll)	245/40R20	245/40R20	A02) bis A10) BF1)	

Die Verwendung des Rades FMl082080, 33 5120C ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp FMl082090, 42 5120C (ABE-Nr. 54098*00) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

Typ(en):	ABE / EG-Genehmigung(en):				
X3	e1*2007/46*0512*				
Motorleistung	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrö	ößen, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise	
(kW)		Vorderachse	Hinterachse		
		8Jx20H2, ET33	9Jx20H2, ET42		
225 bis 265	BMW X3, X4	245/35R20	245/35R20	A02) bis A10)	
	(kleinste Serienradgröße			BF1)	
	18Zoll)	245/40R20	245/40R20	A02) bis A10) BF1)	

Die Verwendung des Rades FMI082080, 33 5120C ist nur an der Vorderachse und nur mit den in der Spalte 'Vorderachse' genannten Reifengrößen zulässig. Die Kombination ist nur mit dem Radtyp FMI082090, 42 5120C (ABE-Nr. 54098*00) an der Hinterachse zulässig (siehe separate Genehmigung). Als Reifenkombination sind hier die für die Vorder- und Hinterachse zeilenweise genannten Reifengrößen zulässig.

Auflagen und Hinweise

- A01) Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Kraftfahrzeugsachverständigen oder einen Angestellten nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO auf einem Nachweis entsprechend dem Beispielkatalog zu § 19 StVZO veröffentlichten Muster bescheinigen zu lassen.
- A02) 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.
- A03) Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen sind, unter Zugrundelegung der fahrzeugspezifischen Daten, aus der in Anlage 0 befindlichen Tabelle "Tragfähigkeitskennzahl und Geschwindigkeitssymbol" zu entnehmen. Gibt es die Reifengrößen mit den ermittelten Mindestwerten **nicht**, so sind sie **nicht** zulässig.
- A04) 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.

Nr.: RA-001226-A0-072

Anlage-Nr.: CD3 Seite: 7/8

Auftraggeber : Fondmetal S.p.A.

Teiletyp: FMI082080



- A05) Es sind nur schlauchlose Reifen mit Gummi -oder Metallventilen zulässig. Bei Fahrzeugen mit Höchstgeschwindigkeit größer 210km/h sind nur Metallventile zulässig. Die Ventile müssen den Normen DIN, E.T.R.T.O. oder TRA entsprechen, sollen möglichst kurz sein und dürfen nicht über die Radkontur hinausragen.
- A06) Bei Verwendung des serienmäßigen Ersatz- bzw. Notrades sind die serienmäßigen Befestigungsteile zu verwenden.
- A07) Die Bezieher der Sonderräder sind darauf hinzuweisen, dass der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck bzw. Mindestluftdruck zu beachten ist.
- A08) 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.
- A09) Die Bezieher sind darauf hinzuweisen, dass Schneekettenbetrieb nicht geprüft wurde, es sei denn, dass die Verwendung von Schneeketten durch eine weitere Auflage im Gutachten erlaubt wird.
- A10) Die Räder dürfen nur an der Innenseite mit Klebegewichten ausgewuchtet werden. Je nach Bremsausstattung kann die Anbringung von Wuchtgewichten unterhalb des Felgentiefbetts und/ oder der Felgenschulter eingeschränkt sein.
- A11) Auch zulässig an Fahrzeugen mit Hybrid Antrieb -Hybrid, Mild-Hybrid, Plug-in-Hybrid-, dass sind Fahrzeuge (FZ) die in der Zulassungsbescheinigung Teil 1 (FZ-Schein) unter P.3 " Hybr.", eingetragen haben.
- BF1) Es sind folgende Befestigungsteile zu verwenden:

Achse: 1+2

Serien-Radschraube, Kegel 60°, Gewinde M14x1,25, Schaftlänge 27 mm

Anzugsmoment: 140 Nm

BF2) Es sind folgende Befestigungsteile zu verwenden:

Achse: 1+2

Serien-Radschraube, Kegel 60°, Gewinde M12x1,5, Schaftlänge 26 mm

Anzugsmoment: 120 Nm

- E19a) Nicht geprüft an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb.
- E66a) Nur zulässig an Fahrzeugausführungen ab Modelljahr 2012:

Typ 3L ab EG-Genehmigungs-Nr. e1*2007/46*0314*05

- E66b) Nur zulässig an Fahrzeugausführungen ab Modelljahr 2012:
 - Typ 3K ab EG-Genehmigungs-Nr. e1*2007/46*0315*06
 - Typ 3K-N1 ab EG-Genehmigungs-Nr. e24*2007/46*0022*03
- ER1) Das Sonderrad (gepr. Radlast) an Achse 2 ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer Achslast von 1550 kg. Das gilt auch bei erhöhter Achslast im Anhängerbetrieb gemäß den Fahrzeugpapieren (Feld 22 bzw. Ziffer 33).
- V00) Die Verwendung dieser Reifenkombination (unterschiedliche Reifengrößen an der Vorder- und Hinterachse) ist nur zulässig, sofern die ABV/ABS-Eignung nachgewiesen wurde. Dies ist möglich durch eine Bestätigung des jeweiligen Reifen- oder Fahrzeugherstellers. Falls es sich um eine serienmäßige Reifenkombination handelt und diese ohne Einschränkung der Reifenfabrikate/-typen vom Fahrzeughersteller freigegeben ist, entfällt die Notwendigkeit eines entsprechenden Nachweises.

Nr.: RA-001226-A0-072

Anlage-Nr.: CD3 Seite: 8 / 8

Auftraggeber : Fondmetal S.p.A.

Teiletyp: FMI082080



Die Anlage CD3 mit den Seiten 1-8 hat nur Gültigkeit in Verbindung mit dem Gutachten für Sonderräder Typ FMI082080 des Auftraggebers Fondmetal S.p.A.

Geschäftsstelle Essen, 10.02.2022