

# Anlage BMW 3

# 1 Geprüfte Distanzscheiben

Ausführung	Verbr. / Achse [mm]	Mitten- zentrierung	System	Lochzahl/ Lochkreis-Ø [mm]	Mittenloch-Ø [mm]
FK009 03	6	ohne	Α	4/100	57,1
FK009 04	8	ohne	Α	4/100	57,1
FK009 05	10	ohne	Α	4/100	57,1
FK009 06	12	ohne	Α	4/100	57,1
FK009 08	16	ohne	Α	4/100	57,1
FK009 10	20	ohne	Α	4/100	57,1
FK009 10Z	20	mit	Α	4/100	57,1
FK009 11	22	ohne	Α	4/100	57,1
FK009 11Z	22	mit	Α	4/100	57,1
FK009 13	26	ohne	Α	4/100	57,1
FK009 13Z	26	mit	Α	4/100	57,1
FK009 15Z	30	mit	Α	4/100	57,1
FK009 15BZ	30	mit	В	4/100	57,1
FK009 15BZ+	30	mit	B+	4/100	57,1
FK009 17Z	34	mit	Α	4/100	57,1
FK009 20Z	40	mit	Α	4/100	57,1
FK009 20BZ	40	mit	В	4/100	57,1
FK009 20BZ+	40	mit	B+	4/100	57,1
FK009 25Z	50	mit	В	4/100	57,1
FK009 25Z+	50	mit	B+	4/100	57,1
FK009 30Z	60	mit	В	4/100	57,1
FK009 30Z+	60	mit	B+	4/100	57,1
FK009 35Z	70	mit	В	4/100	57,1
FK009 35Z+	70	mit	B+	4/100	57,1



# 2 Verwendungsbereich

#### 2.1 BMW 02

Fahrzeughersteller : BAYER.MOT.WERKE-BMW

Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp	ABE-Nr.:/EG-BE-Nr.:	Ausführungen
1502 1602 1802 2002	BMW 1502 BMW 1600 BMW 1600-2 BMW 1802 BMW 2002 BMW 2002 TI BMW 2002 TII BMW 2002 TURBO BMW TOURING	5260 5620/1 6036 6036/1 6362 7641 7744 7749 9038 9482	alle mit LK 4/100

Weitere erforderliche Angaben oder Einschränkungen zum Verwendungsbereich an Fahrzeugen: -keine-

#### Spurweitenänderung:

Für Spurweitenänderungen liegen innerhalb von 2%.

# 2.1.1 Angaben zu den geprüften Rad-Reifenkombinationen

Fzg Achse	Max. Reifenbreite Norm	Max. Felgen- maulweite [Zoll]	Min. Gesamt – ET [mm]	Auflagen und Hinweise
1 und 2	165	4,5	35	
1 und 2	165	5	26	
1 und 2	175	5	26	FH6, FV6
1 und 2	185	5	26	FH6, FV6
1 und 2	165	5,5	19	
1 und 2	185	5,5	19	



#### 2.2 BMW 3er

Fahrzeughersteller : BAYER.MOT.WERKE-BMW

Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp	ABE-Nr.:/EG-BE-Nr.:	Ausführungen
3er	BMW 3	9637 9637/1	alle mit LK 4/100

Weitere erforderliche Angaben oder Einschränkungen zum Verwendungsbereich an Fahrzeugen: -keine-

Spurweitenänderung:

Die Spurweitenänderung der geprüften Fahrzeugtypen liegt innerhalb 2%

# 2.2.1 Angaben zu den geprüften Rad-Reifenkombinationen

Fzg Achse	Max. Reifenbreite Norm	Max. Felgen- maulweite [Zoll]	Min. Gesamt – ET [mm]	Auflagen und Hinweise
1 und 2	165	5	26	
1 und 2	185	5,5	18	
1 und 2	185	6	13	
1 und 2	205	6	13	RV2, RH2



#### 2.3 BMW 3er

Fahrzeughersteller : BAYER.MOT.WERKE-BMW

Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp	ABE-Nr.:/EG-BE-Nr.:	Ausführungen
3er	BMW 3/1 BMW M3	9637/2 9637/4 E245	alle mit LK 4/100

Weitere erforderliche Angaben oder Einschränkungen zum Verwendungsbereich an Fahrzeugen: -keine-

Spurweitenänderung:

Die Spurweitenänderung der geprüften Fahrzeugtypen liegt innerhalb 2%

# 2.3.1 Angaben zu den geprüften Rad-Reifenkombinationen

Fzg Achse	Max. Reifenbreite Norm	Max. Felgen- maulweite [Zoll]	Min. Gesamt – ET [mm]	Auflagen und Hinweise
1 und 2	155	5	35	
1 und 2	195	5,5	33	
1 und 2	195	6	30	
1 und 2	205	6	30	
1 und 2	195	6,5	28	
1 und 2	205	6,5	28	
1 und 2	205	7	20	FH2, FH2, RV2, RH2
1 und 2	215	7	20	FH2, FH15, RV2, RH2



#### 2.4 BMW 3er

Fahrzeughersteller : BAYER.MOT.WERKE-BMW

Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp	ABE-Nr.:/EG-BE-Nr.:	Ausführungen
3er	BMW 3	9637 9637/1	alle mit LK 4/100

Weitere erforderliche Angaben oder Einschränkungen zum Verwendungsbereich an Fahrzeugen: -keine-

Spurweitenänderung:

Die Spurweitenänderung der geprüften Fahrzeugtypen liegt innerhalb 2%

# 2.4.1 Angaben zu den geprüften Rad-Reifenkombinationen

Fzg Achse	Max. Reifenbreite Norm	Max. Felgen- maulweite [Zoll]	Min. Gesamt – ET [mm]	Auflagen und Hinweise
1 und 2	165	5	26	
1 und 2	185	5,5	18	
1 und 2	185	6	13	
1 und 2	205	6	13	RV2, RH2



#### 2.5 BMW 3er

Fahrzeughersteller : BAYER.MOT.WERKE-BMW

Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp	ABE-Nr.:/EG-BE-Nr.:	Ausführungen
		E027	
200	BMW 3 A	E027/1	alle mit LK
3er	BMW 3/R	E147	4/100
		E147/1	

Weitere erforderliche Angaben oder Einschränkungen zum Verwendungsbereich an Fahrzeugen: -keine-

Spurweitenänderung:

Die Spurweitenänderung der geprüften Fahrzeugtypen liegt innerhalb 2%

# 2.5.1 Angaben zu den geprüften Rad-Reifenkombinationen

Fzg Achse	Max. Reifenbreite Norm	Max. Felgen- maulweite [Zoll]	Min. Gesamt – ET [mm]	Auflagen und Hinweise
1 und 2	195	6	30	
1 und 2	205	6	30	
1 und 2	195	6,5	28	
1 und 2	205	6,5	28	



#### 2.6 BMW Z1

Fahrzeughersteller : BAYER.MOT.WERKE-BMW

Handelsbezeichnung	Fahrzeugtyp	ABE-Nr.:/EG-BE-Nr.:	Ausführungen
Z1	ZIB	F214	alle mit LK 4/100

Weitere erforderliche Angaben oder Einschränkungen zum Verwendungsbereich an Fahrzeugen: -keine-

Spurweitenänderung:

Die Spurweitenänderung der geprüften Fahrzeugtypen liegt innerhalb 2%

# 2.6.1 Angaben zu den geprüften Rad-Reifenkombinationen

	Fzg Achse	Max. Reifenbreite Norm	Max. Felgen- maulweite [Zoll]	Min. Gesamt – ET [mm]	Auflagen und Hinweise
	1 und 2	205	7	24	
	1 und 2	205	7	23	
	1 und 2	225	7,5	25	