

**Gutachten 366-0151-11-WIRD
zur Erteilung der ABE 48615**

ANHANG: Nacharbeitsprofile Fahrzeuge
Hersteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OCRG
Stand: 05.09.2011



Seite: 1 von 2

Zu Anlage: 10

Fahrzeug:

Hersteller: HYUNDAI
Fahrzeugtyp: VF
Genehm.Nr.: e4*2007/46*0263*..
Handelsbez.: i40

Variante(n):

Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

Auflagen	Nacharbeit im Bereich		Achse
	von [mm]	bis [mm]	
21B	x = 310	y = 350	VA
21P	x = 260	y = 300	VA

Aufweiten Radhausausschnittkantenbereich:

Auflagen	Im Bereich		Aufweiten um [mm]	Achse
	von [mm]	bis [mm]		
21N	x = 310	y = 350	8	VA
21J	x = 310	y = 350	23	VA
22H	x = 270	y = 440	8	HA
22F	x = 270	y = 440	30	HA

**Gutachten 366-0151-11-WIRD
zur Erteilung der ABE 48615**

ANHANG: Nacharbeitsprofile Fahrzeuge
Hersteller: AEZ Leichtmetallräder GmbH

Radtyp: OCRG
Stand: 05.09.2011



Seite: 2 von 2

Zu Anlage: 10

Fahrzeug:

Hersteller: HYUNDAI
Fahrzeugtyp: FS
Genehm.Nr.: e11*2007/46*0194*..
Handelsbez.: VELOSTER

Variante(n):

Nacharbeit Radhausausschnittkantenbereich:

Auflagen	Nacharbeit im Bereich		Achse
	von [mm]	bis [mm]	
21B	x = 290	y = 320	VA
21P	x = 240	y = 270	VA

Aufweiten Radhausausschnittkantenbereich:

Auflagen	Im Bereich		Aufweiten um [mm]	Achse
	von [mm]	bis [mm]		
21N	x = 290	y = 320	8	VA
21J	x = 290	y = 320	15	VA
22H	x = 250	y = 310	8	HA
22F	x = 250	y = 310	28	HA