

Auftraggeber : MAXPOWER
 Inh. Detlef Haubold
 Prüfgegenstand : Heckschürze
 Typ : MPH 3

I. Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller	Honda Motor (J)	
ABE-Nr. / EG-BE-Nr.	Ämtliche Typbezeichnung	Handelsbezeichnung
G916 e11*93/81*0018*..	MA 8	Civic 1400, 5-türig
G917 e11*93/81*0022*..	MA9	Civic 1500, 5-türig
G918 e11*93/81*0023*..	MB1	Civic 1600, 5-türig
e11*96/27*0067*..	MB2	Civic 1400, 5-türig
e11*96/27*0068*..	MB3	Civic 1500, 5-türig
e11*96/27*0069*..	MB4	Civic 1600, 5-türig
e11*96/27*0071*..	MB7	Civic 2,0 D, 5-türig
e6*93/81*0006*..	EJ9	Civic;1400, 3-,4-türig
e6*93/81*0007*..	EK3	Civic;1500, 3-,4-türig
e6*93/81*0008*..	EK1	Civic;1600, 3-türig
e6*93/81*0009*..	EK4	Civic;1600, 3-,4-türig
F 876	EG3	Civic 1300, 2-türig
F 877	EG4	Civic 1500, 2-türig
F 878	EG5	Civic 1600, 2-türig
F 879	EG6	Civic 1600, 2-türig
F 875	EG8	Civic 1500, 4-türig
F 883	EH9	Civic 1600, 4-türig
F 884	EG9	Civic 1600, 4-türig

Einschränkungen zum Verwendungsbereich

- nur für Fahrzeugausführungen deren Abgasstrom nicht auf die Heckschürze geleitet wird

II. Beschreibung des Teiles / Änderungsumfanges

Einteilige Heckschürze, ohne lichttechnische Einrichtungen in zwei Ausführungen.

A. GFK-Formteil mit 2 Öffnungen mit Aluminiumgitter hinterlegt.

B. wie A. nur ohne Mittelsteg

Herstellbetrieb	: Lieferant des Auftraggebers
Kennzeichnung	: MPH 3
Art der Kennzeichnung	: erhaben eingepreßt ww. Kunststoffolie
Ort der Kennzeichnung	: links im Radlauf
Material	: GFK
Gewicht (kg)	: 2

