



ECE-Typgenehmigung:
E4-58R-020542

Pos.	Menge	ArtikelNr	Benennung	Werkstoff	Abmessungen	Bemerkungen	Zust.	Änderung	Datum	Name	Oberfläche [mm ²]	Oberfläche nach DIN ISO 1302	Zul. Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe ISO 2768 -c	Maßstab	Gewicht* [kg]	Werkstoff / Bemerkung		
12	2	6350111	Kerbnagel	S235JR	2,3x5 N4	ISO 8746												
11	1	4802891	Typschild	Aluminium volleloxiert	48x86	Typ: WUF (neutral)												
10	2	4801666	Abdeckkappe	TPE	Ø108													
9	4	6350027	6kt.-Schraube	8.8	M12x70	DIN 931 - verzinkt												
8	4	6350054	6kt.-Schraube	8.8	M16x45	DIN 933 - verzinkt												
7	4	6350099	6kt.-Mutter	8.	M12	DIN 980 - verzinkt												
6	4	6350101	6kt.-Mutter	8.	M16	DIN 980 - verzinkt												
5	4	6350147	Scheibe	St	A 17	DIN 125 - verzinkt												
4	1	3803753	Befestigungswinkel			Ausf. links												
3	1	3803753	Befestigungswinkel			Ausf. rechts												
2	2	4803030	Halter, kpl.															
1	1	7850092	Rundrohr, kalt		Ø108x5x2350 lg.	DIN 2458												
							Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden, und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise miß-bräuchlich verwendet werden.				3602359.28		Datum: 07.10.2014 Name: R.Bröckl. Prüfer: 07.10.2014 Name: Joachim		Maßstab: 1:10 Gewicht*: 86.10		Benennung: Unterfahrerschutz Typ: WUF100S Ausf.E	
							WAP TM Fahrzeugtechnik GmbH				Zeichnungsnummer: 3805524		Ersatz für: _____		Vorgang: _____		A3	

* Theoretisches Gewicht ! Schweißnähte, Farbe und Betriebsmittel sind nicht berücksichtigt !

Zeichnung 3D-CAD - erstellt