



AA 18038  
790

# VERKLARING

nummer 13201080.1000.4

blad 1 van 1

Aanvrager	Landelijk Parket Team Verkeer Postbus 15 3769 ZG SOESTERBERG
Aangeboden	Een detector snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek  fabrikaat : Gatsometer type : GTC-GS11 typegoedkeuringsnummer : TP7121 meet-eenheid type : GTC-GS11 nummer : 0770 digitale camera type : GS11 nummer : 09-21-000-974 bereik : 1 km/h - 250 km/h categorie : A
Opstellingswijze	Alleen geldig met een Verklaring van de locatie of een meetstaat met lusafstanden.
Resultaat	Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept voorschriften meetmiddelen politie.</i>
Onderzoeksdatum	Het onderzoek werd verricht op 21 maart 2013.
Herleidbaarheid	De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.
Opmerking	Deze verklaring vervalt 12 maanden na datum van onderzoek of bij herstelling of verandering indien dit op het meetresultaat van invloed kan zijn. De voor de juiste werking kritische onderdelen c.q. afstellingen zijn verzegeld.

De aangewezen instantie,  
NMI Certin, 21 maart 2013

  
C. Oosterman  
Hoofd Certificatiebestuur

  
Postbus 8214  
3503 RE Utrecht  
The Netherlands  
www.csc.nl

25-3-2013

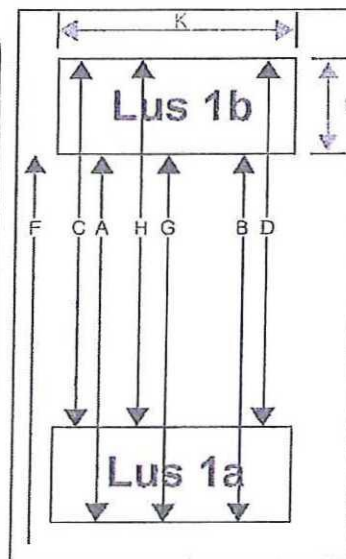
Eigenaar	: Openbaar Ministerie Landelijk Parket, Team Verkeer		
Gebruiker	: Regiopolitie A'dam-Amstelland Bureau Transport. Afd. Materiele Zaken		
Serienummer buitenkast	: 09-279	Positie paal/mast:	RB <input type="checkbox"/> MB <input checked="" type="checkbox"/>
GPS Code	: N 52°19.142 : O 004°59.946		
Plaats	: Amsterdam		
Straatnaam/wegnummer	: A9 hmp. 6.680 MB		
Op de kruising met	: -		
Kijkend in de richting	: A2	Ri. nummer :	-
Afstand paal tot stopstreep	: -	m (± 1%)	
Afstand paal tot lichten	: -	m (± 1%)	
Afstand paal of stopstreep tot lus 1b	: 15.00	(maat F) cm (± 1%)	
Afstand paal of stopstreep tot lus 2b	: 17.50	(maat F) cm (± 1%)	
Afstand paal of stopstreep tot lus 3b	: 21.00	(maat F) cm (± 1%)	
Afstand paal of stopstreep tot lus 4b	: -	(maat F) cm (± 1%)	
Op de RLC/GTC in te stellen lusafstand	Rijstrk.1.: 250 cm	Rijstrk.2: 250 cm	Rijstrk.3: 250 cm Rijstrk.4: - cm

**Maten van de lussen (alle maten in mm)**

Lus	Lengte	Breedte	Zelfinductie 70 µH – 150 µH	Aantal windingen	Ohmse weerstand < 3 Ω	Aardweerstand	
						>500M Ω bij 1000V	waarde
1a	998 mm	2499 mm	92 µH	3	1.54 Ω	OK	>999
1b	995 mm	2502 mm	92 µH	3	1.64 Ω	OK	>999
2a	998 mm	2803 mm	102 µH	3	1.96 Ω	OK	>999
2b	1000 mm	2803 mm	102 µH	3	1.91 Ω	OK	>999
3a	999 mm	2997 mm	116 µH	3	2.18 Ω	OK	>999
3b	998 mm	2991 mm	116 µH	3	2.18 Ω	OK	>999
4a	- mm	- mm	- µH	-	- Ω	-	-
4b	- mm	- mm	- µH	-	- Ω	-	-

Alle maten in deze tabel zijn gemeten met een meetlint (tolerantie ± 2 mm)

	RLC/FIP rijstrooknr. 1	RLC/FIP rijstrooknr. 2	RLC/FIP rijstrooknr. 3	RLC/FIP rijstrooknr. 4
ri.nr.	-	-	-	-
	Lus 1a – 1b	Lus 2a – 2b	Lus 3a – 3b	Lus 4a – 4b
A	2499	2499	2499	-
G	2503	2499	2499	-
B	2500	2500	2501	-
C	2496	2498	2500	-
H	2499	2502	2499	-
D	2500	2498	2502	-



RLC/GTC post geverificeerd	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee	Soort verificatie	<input type="checkbox"/> Eerste verificatie <input checked="" type="checkbox"/> Verificatie
Type post	<input type="checkbox"/> Roodlicht <input checked="" type="checkbox"/> Snelheid	Uitgericht voor type camera	<input checked="" type="checkbox"/> Digitaal <input type="checkbox"/> Analooq

Bijzonderheden:

Uitvoerder: R. van Saase

Datum verificatie: 18-03-2013

Verzenddatum: 15-04-2013

 Paraaf: 

 Postbus 8214  
 3503 RE Utrecht  
 The Netherlands