



AA 15034
764

VERKLARING


nummer 13201080.1000.1
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 : 0764 digitale camera type : GS11 nummer : 09-19-001-381 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

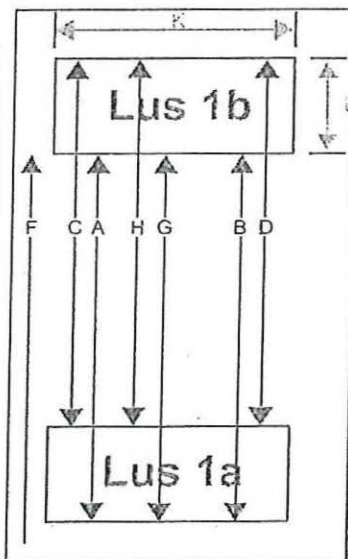
Eigenaar	: Openbaar Ministerie Landelijk Parket, Team Verkeer		
Gebruiker	: Regiopolitie A'dam-Amstelland, Bureau Transport. Afd. Materiele Zaken		
Serienummer buitenkast	: 09-281	Positie paal/mast	RB <input type="checkbox"/> LB <input type="checkbox"/> MB <input checked="" type="checkbox"/>
GPS Code	: N 52°23.771 : O 004°57.692		
Plaats	: Amsterdam		
Straatnaam/wegnummer	: A10 hmp. 6.2 Li		
Op de kruising met	: -		
Kijkend in de richting	: Zaandam	Ri. nummer	: -
Afstand paal tot stopstreep	: -	m (± 1%)	
Afstand paal tot lichten	: -	m (± 1%)	
Afstand paal of stopstreep tot lus 1b	: 14.20	(maat F) cm (± 1%)	
Afstand paal of stopstreep tot lus 2b	: 17.70	(maat F) cm (± 1%)	
Afstand paal of stopstreep tot lus 3b	: 23.20	(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	1005 mm	2500 mm	91 µH	3	1.57 Ω	OK	>999
1b	1002 mm	2515 mm	92 µH	3	1.60 Ω	OK	>999
2a	999 mm	2396 mm	94 µH	3	1.64 Ω	OK	>999
2b	1000 mm	2399 mm	94 µH	3	1.69 Ω	OK	>999
3a	1000 mm	2500 mm	103 µH	3	1.88 Ω	OK	>999
3b	1003 mm	2503 mm	103 µH	3	1.88 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.	RD ↑ -	RD ↑ -	RD ↑ -	-
	Lus 1a - 1b	Lus 2a - 2b	Lus 3a - 3b	Lus 4a - 4b
A	2501	2502	2501	-
G	2502	2505	2500	-
B	2498	2505	2500	-
C	2499	2501	2501	-
H	2500	2502	2503	-
D	2499	2498	2498	-



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: 25-03-2013
Paraaf:	Postbus 8214 3503 RE Utrecht The Netherlands www.csc.nl	