



# VERKLARING

nummer 14200980.1000.1  
blad 1 van 1

- Aanvrager** Landelijk Parket Team Verkeer (LPTV)  
Rademakerstraat 22-B  
3769 BD 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 : 09-30-000-296  
bereik : 1 km/h - 250 km/h  
categorie : A
- Opstellingswijze** Alleen geldig met een Verklaring van de locatie.
- Resultaat** Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de *Concept voorschriften meetmiddelen politie*.
- Onderzoeksdatum** Het onderzoek werd verricht op 13 maart 2014.
- 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, 13 maart 2014

  
C. Oosterman  
Hoofd Certificatiebestuur

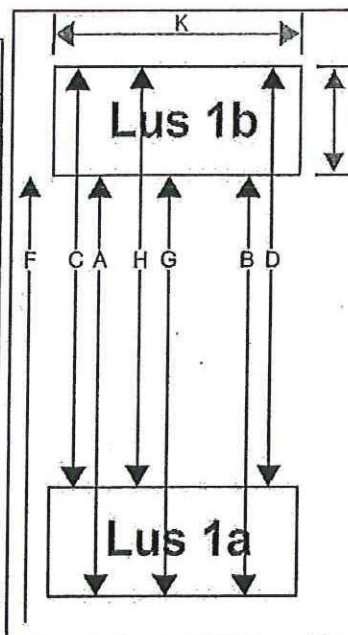
Eigenaar	: Openbaar Ministerie Landelijk Parket, Team Verkeer				
Gebruiker	: Regiopoliitie A'dam-Amstelland Bureau Transport. Afd. Materiele Zaken				
Serienummer buitenkast	: 09-281	Positie paal/mast	LB <input type="checkbox"/>	MB <input checked="" type="checkbox"/>	RB <input type="checkbox"/>
GPS 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	: 14.10	(maat F) cm (± 1%)			
Afstand paal of stopstreep tot lus 2b	: 17.60	(maat F) cm (± 1%)			
Afstand paal of stopstreep tot lus 3b	: 23.10	(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	1002 mm	2500 mm	92 µH	3	1.44 Ω	OK	>999
1b	1001 mm	2513 mm	93 µH	3	1.45 Ω	OK	>999
2a	999 mm	2395 mm	95 µH	3	1.57 Ω	OK	>999
2b	996 mm	2397 mm	95 µH	3	1.60 Ω	OK	>999
3a	999 mm	2500 mm	104 µH	3	1.82 Ω	OK	>999
3b	1004 mm	2503 mm	104 µH	3	1.82 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	2500	2500	2501	-
G	2503	2502	2498	-
B	2497	2503	2500	-
C	2498	2501	2500	-
H	2500	2499	2503	-
D	2497	2498	2499	-



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: T. Siebeling	Datum verificatie: 12-03-2014	Paraaf: 
	Geldig tot: 12-03-2015	