



VERKLARING

nummer 2447772.00092.1
blad 1 van 1

Aanvrager Robot Nederland BV
Veertels 4
5133 NL RIEL

Aangeboden Een radarsnelheidsmeter voor een herhaald onderzoek

| | | |
|------------------------|--------|---------------------------|
| fabrikaat | : | JENOPTIK Robot GmbH |
| type | : | MultaRadar CT |
| typegoedkeuringsnummer | : | TP 8576 |
| serienummer | : | 590-113/60409 |
| antenne-eenheid | type | : RRS24F-ST3 |
| | nummer | : 590-113/60409 |
| digitale camera | type | : Smart Camera III Mobile |
| | nummer | : 649-010/62237 |
| meetbereik | : | 10 km/h - 300 km/h |

Opstellingswijze Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig. Ingebouwd in voertuig / container / aanhanger waarbij de metingen worden verricht met afscherming tussen antennehuis en gemeten voertuig. De afscherming bestaande uit een kunststof ruit is in de keuring betrokken geweest. De specificaties van de ruit zijn beschreven in de voorlopige verklaring.

Resultaat Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de *Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie*.

Onderzoeksdatum Het onderzoek werd verricht op 13 juli 2020.

Herleidbaarheid De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.

Opmerking Deze verklaring vervalt op 13 juli 2021 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 certificerende instelling,
NMI Certin, 13 juli 2020

Certificatiebestuur