

|  |   |
|--|---|
| Aanvrager  | Robot Nederland BV<br>Veertels 4<br>5133 NL RIEL  |
| Aangeboden   | Een laser-snelheidsmeter voor een herhaald onderzoek<br><br>fabrikaat : Jenoptik<br>type : Laser Patrol<br>typegoedkeuringsnummer : TP 5262<br>nummer : 08026<br>bereik : 0 km/h - 250 km/h<br>categorie : B        |
| Opstellingswijze   | Opstelling zonder afscherming tussen apparaat en gemeten voertuig.  |
| Resultaat  | Bij het onderzoek voldeed de snelheidsmeter aan de <i>Concept regeling voorschriften meetmiddelen politie</i> .   |
| Onderzoeksdatum  | Het onderzoek werd verricht op 15 oktober 2020.   |
| Herleidbaarheid  | De bij het onderzoek gebruikte meetmiddelen zijn herleidbaar naar primaire en/of (inter)nationale standaarden.  |
| Opmerking  | Deze verklaring vervalt op 30 oktober 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,<br>NMI Certin, 15 oktober 2020 |   |
| Certificatiebestuur  |   |