



## Certificat de conformité No 258-19025

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <i>Objet</i>            | <b>Système radar de mesure de vitesse<br/>Scout Speed</b>  |
| <i>Requérant</i>        | Sintel Italia S.p.A.<br>I-00040 Pomezia (Rome)   |
| <i>Exigences</i>        | OIML R91 / Edition 1990 (E): <ul style="list-style-type: none"><li>- Chapitre 2.4 (Forme du rayonnement de l'antenne)</li><li>- Chapitre 2.6 (Dispositif enregistreur)</li><li>- Chapitre 7.3 (Essais métrologiques)</li><li>- Annexe A.3.b (Salves électriques)</li><li>- Annexe A.3.c (Susceptibilité électromagnétique)</li></ul> |
| <i>Confirmation</i>     | Ce certificat atteste que les exigences ci-dessus sont conformes aux recommandations citées. Les résultats détaillés sont contenu dans le rapport d'essai 258-19025-1.   |
| <i>Date de l'examen</i> | Août à octobre 2013  |

3003 Bern-Wabern, le 14 octobre 2013

Pour l'examen

  
Damien Lachat

Domaine Trafic, acoustique et vibration

  
Walter Fasel, chef de domaine

Eidgenössisches Institut für Metrologie METAS  
Lindenweg 50  
3003 BERN-WABERN  
SCHWEIZ