

SEZNAM AKREDITIRANIH PRESKUSNIH METOD

Julij, 2023

LIST OF ACCREDITED TEST METHODS

July, 2023

Veljavna Priloga k akreditacijski listini LP-016 je objavljena na spletni strani (The valid Annex to the accreditation certificate LP-016 is on the website): [www.slo-akreditacija.si](http://www.slo-akreditacija.si)

Tabela / Table 1

Tip obsega: <b>fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb metode)* / Type of scope: flexible (possibility of implementing minor modification of methods)*</b> Mesto izvajanja: <b>v laboratoriju / Site: the laboratory</b> Področja preskušanja glede na vrsto preskušanja: - / Testing fields with reference to the type of test: - Področja preskušanja glede na vrsto preskušanca: <b>vozila / Testing fields with reference to the type of test item: vehicles</b>					
Št. No.	Oznaka dokumenta, ki opisuje metodo preskušanja <i>Identification of the document, describing the testing method</i>	Preskušana lastnost oziroma parameter <i>Characteristic or parameter tested</i>	Oprelitev preskusa (vrsta, princip oziroma tehnika preskusa) <i>Description of test (type of test, test principle or technique)</i>	Območje preskušanja <i>Range of testing</i>	Preskušanci (materiali, proizvodi) <i>Items tested (materials, products)</i>
1.	Pravilnik št. 13 Ekonomske komisije Združenih narodov za Evropo (UN/ECE) – Enotne določbe o homologaciji vozil kategorij M, N in O v zvezi z zaviranjem:  - Priloga 6 – metoda merjenja odzivnega časa pri vozilih, ki so opremljena s pnevmatskimi zavornimi sistemi  - Priloga 7 – določbe o virih energije in napravah za shranjevanje energije (akumulatorjih energije)  - Priloga 8 – določbe o posebnih pogojih za vzmetne zavorne sisteme	- odzivni čas pnevmatskega zavornega sistema  - raven energije na hranilnikih energije delovnega zavornega sistema priklopnega vozila  - tlak v kompresijski komori vzmetne zavore priklopnega vozila s pnevmatskim zavornim sistemom	- Meritev tlaka - Meritev časa	t < 1 sek, p < 1200 kPa	Vozila kategorije O
2.	Pravilnik št. 55 Ekonomske komisije Združenih narodov za Evropo (UN/ECE) – Enotne določbe o homologaciji sestavnih delov mehanskih sistemov za spenjanje skupine vozil  Priloga 6 - Preskušanje mehanskih naprav ali sestavnih delov za spenjanje	- trajna dinamična vzdržljivost	- dinamični preskus s približno sinusno obremenitvijo s številom nihajev obremenitve, ki ustreza materialu		Mehanske naprave za spenjanje motornih vozil in njihovih priklopnikov  Naprave kategorije A 50 - X

Tip obsega: <b>fleksibilni (možnost uvajanja manjših sprememb metode)*</b> / <i>Type of scope: flexible (possibility of implementing minor modification of methods)*</i> Mesto izvajanja: <b>na terenu</b> / <i>Site: fieldwork</i> Področja preskušanja glede na vrsto preskušanja: - / <i>Testing fields with reference to the type of test: -</i> Področja preskušanja glede na vrsto preskušanca: <b>vozila</b> / <i>Testing fields with reference to the type of test item: vehicles</i>					
<b>Št. No.</b>	<b>Oznaka dokumenta,</b> ki opisuje metodo preskušanja <i>Identification of the document, describing the testing method</i>	<b>Preskušana lastnost oziroma parameter</b> <i>Characteristic or parameter tested</i>	<b>Opredelitev preskusa</b> (vrsta, princip oziroma tehnika preskusa) <i>Description of test (type of test, test principle or technique)</i>	<b>Območje preskušanja</b> <i>Range of testing</i>	<b>Preskušanci</b> (materiali, proizvodi) <i>Items tested (materials, products)</i>
3.	Pravilnik št. 13 Ekonomske komisije Združenih narodov za Evropo (UN/ECE) – Enotne določbe o homologaciji vozil kategorij M, N in O v zvezi z zaviranjem:  - Priloga 6 – metoda merjenja odzivnega časa pri vozilih, ki so opremljena s pnevmatskimi zavornimi sistemi  - Priloga 7 – določbe o virih energije in napravah za shranjevanje energije (akumulatorjih energije)  - Priloga 8 – določbe o posebnih pogojih za vzmetne zavorne sisteme	- odzivni čas pnevmatskega zavornega sistema  - raven energije na hranilnikih energije delovnega zavornega sistema priklopnega vozila  - tlak v kompresijski komori vzmetne zavore priklopnega vozila s pnevmatskim zavornim sistemom	- Meritev tlaka - Meritev časa	t < 1 sek, p < 1200 kPa	Vozila kategorije O