



OZNÁMENIE
COMMUNICATION



týkajúce sa (²):

~~UDELENIA HOMOLOGIZÁCIE~~
~~ROZŠÍRENIA HOMOLOGIZÁCIE~~
~~ZAMIETNUTIA HOMOLOGIZÁCIE~~
~~ODŇATIA HOMOLOGIZÁCIE~~
~~DEFINITÍVNEHO ZASTAVENIA VÝROBY~~

concerning (²):

~~APPROVAL GRANTED~~
~~APPROVAL EXTENDED~~
~~APPROVAL REFUSED~~
~~APPROVAL WITHDRAWN~~
~~PRODUCTION DEFINITELY~~
~~DISCONTINUED~~

typu zadného ochranného zariadenia proti podbehnutiu (ZOZPP) podľa predpisu č. 58.
of a type of rear underrun protective device (RUPD) pursuant to Regulation No 58.

Homologizácia č. **E27 58R-03 3094**
Approval No.

Rozšírenie č. **01**
Extension No.

- | | |
|--|--|
| 1. Obchodný názov alebo značka zariadenia:
<i>Trade name or mark of device:</i> | Dhollandia |
| 2. Typ zariadenia:
<i>Type of device:</i> | BUM1086SK |
| 3. Názov a adresa výrobcu:
<i>Name and address of manufacturer:</i> | Prodcen s.r.o.
013 51 Premier 458
Slovak Republic |



4. Ak je použiteľné, názov a adresa zástupcu výrobcu: -
If applicable, name and address of manufacturer's representative: **N/A**
5. Charakteristiky zariadenia (rozmery a jeho upevňovacie prvky):
Characteristics of the device (dimensions and its fixing elements): **pozri dokumentáciu výrobcu**
see manufacturer's documentation
6. Skúška vykonaná ~~na vozidle~~ / reprezentatívnej časti podvozku vozidla (²)
Test conducted ~~on a vehicle~~ / on a representative part of the chassis of a vehicle (²)
7. Poloha bodov pôsobenia skúšobných síl na zariadení:
Position on the device of the points of application of the test forces: **pozri dokumentáciu výrobcu**
see manufacturer's documentation
8. Maximálna horizontálna a vertikálna deformácia pozorovaná pri pôsobení skúšobných síl podľa prílohy 5 a po ňom:
Maximum horizontal and vertical deflection observed during and after the application of the test forces in Annex 5: **horizontálna deformácia**
horizontal deflection: 65 mm
vertikálna deformácia smerom hore
vertical deflection upwards: 11 mm
9. Obmedzenia týkajúce sa uplatňovania zariadenia na vozidlách, na ktorých môže byť zariadenie montované (ak je to uplatniteľné):
Restrictions on application of the device on vehicles on which the device may be installed (if applicable): **pozri dokumentáciu výrobcu**
see manufacturer's documentation
Charakteristiky podvozku, na ktorý môže byť zariadenie namontované (napr. tvrdosť, rozmery profilu, ...) (ak je to uplatniteľné):
Characteristics of the chassis to which the device may be installed (e.g. stiffness, profile dimensions, ...) (if applicable): **pozri dokumentáciu výrobcu**
see manufacturer's documentation
10. Maximálna hmotnosť vozidla, na ktorom môže byť zariadenie namontované:
Maximum mass of vehicle on which the device may be installed: **neobmedzená**
unlimited
11. Zariadenie odovzdané na homologizáciu dňa:
Device submitted for approval on: **6.6.2019, 12.5.2020, 27.5.2020**
12. Technická služba zodpovedná za vykonávanie homologizačných skúšok:
Technical service responsible for conducting approval tests: **ZV - TEST, s.r.o.**
Buzulucká 3, 960 01 Zvolen
Slovak Republic

13. Dátum protokolu vydaného touto službou: **2.7.2019, 15.6.2020**
Date of report issued by that service:
14. Číslo protokolu vydaného touto službou: **P/14228/SL/ZA/19,**
Number of report issued by that service: **P/15192/SL/ZA/20**
15. Homologizácia ZOZPP bola ~~udelená/zamietnutá/rozsírená/odňatá~~ ⁽²⁾
Approval has been ~~granted/refused/extended/withdrawn~~ in respect of the RUPD ⁽²⁾
16. Umiestnenie homologizačnej značky na zariadení: **pozri dokumentáciu výrobcu**
Position of approval mark on the device: **see manufacturer's documentation**
17. Miesto: **Bratislava**
Place:
18. Dátum: **22. 07. 2020**
Date: **22nd July, 2020**



19. Podpis: **Bohuš Chochlík**
Signature: **za ministra**
for the minister

20. Nasledujúce dokumenty, označené vyššie uvedeným homologizačným číslom, sú k dispozícii na požiadanie: **dokumentácia výrobcu.**
*The following documents, bearing the approval number shown above, are available upon request: **manufacturer's documentation.***



(²) Nehodí sa prečiarknite.
Strike out what does not apply.