



OSVĚDČENÍ o:

UDĚLENÍ SCHVÁLENÍ
~~ROZŠÍŘENÍ SCHVÁLENÍ~~
~~ODEJMUTÍ SCHVÁLENÍ~~
~~UKONČENÍ VÝROBY~~

COMMUNICATION concerning:

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~~APPROVAL WITHDRAWN~~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

**typu zadního ochranného zařízení proti podjetí (ZOZP) podle
Předpisu č. 58.**

of a type of rear uderrun protection (RUPD) pursuant to Regulation No. 58.

Schválení č.:
Approval No.: **58 R – 0310600**

Rozšíření č.:
Extension No.: **00**

1. Obchodní název nebo značka zařízení:
Trade name or mark of the device:

Takler srl

2. Typ zařízení:
Device type:

ALUMINIUM BUMPER*250X153,5X2400

Varianty:
Variants:

A: 980 – 1100 mm
B: 1100 – 1454 mm

3. Název a adresa výrobce:
Manufacturer's name and address:

TAKLER S.R.L.
via Selva n. 101
70022 Altamura (BA)
Italy

Adresy montážních závodů:
Address of assembly plants:

TAKLER S.R.L.
via Appia antica, km 13,100 z.i.lesce
75100 Matera (MT)
Italy

4. Případně název a adresa zástupce výrobce:
If applicable, name and address
of manufacturer's representative:

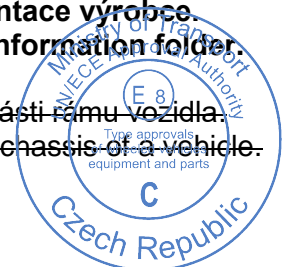
-
N/A


5. Charakteristika zařízení (rozměry a jeho upevňovací prvky):
Characteristics of the device (dimensions and its fixing elements):

Hliníkový nárazník přišroubovaný na dva ocelové držáky. Viz dokumentace výrobce.
Aluminium bumper bolted to two steel brackets. See manufacturer's information folder.

6. Zkouška vykonaná na tuhé zkušební stoličce /na vozidle/na reprezentativní části rámu vozidla.
Test conducted on a rigid bench /on vehicle/on a representative part of the chassis of a vehicle.

Počítačovou simulací / Computer simulation



7. Poloha bodů působení zkušebních sil na zařízení:
Position on the device of the points of application of the test forces: **Viz protokol č. 51004 – 19 – TAC
See report No. 51004 – 19 – TAC**
8. Maximální vodorovný průhyb pozorovaný při a po působení zkušebních sil dle přílohy 5:
Maximum horizontal deflection observed during and after the application of the test forces in Annex 5: **21,8 a/and 26,1 mm**
9. Vozidla, na něž smí být zařízení montováno (lze-li uvést):
Vehicles on which the device may be installed (if applicable): **Všechna vozidla kategorie N2, N3, O3, O4, která splní montážní podmínky.
All vehicles category N2, N3, O3, O4 which fulfil mounting conditions.**
10. Celková hmotnost vozidla, na které může být zařízení namontováno:
Maximum mass of vehicle on which the device may be installed: **Až a nad 20 000 kg
Up to and over 20 000 kg**
11. Zařízení předáno ke schválení dne:
Device submitted for approval on: **2 July 2018**
12. Technická zkušebna provádějící schvalovací zkoušky:
Technical service conducting approval tests: **E8/C: TÜV SÜD Czech s.r.o.
Novodvorská 994/138
142 21 Praha 4
Czech Republic**
13. Datum protokolu, vydaného touto zkušebnou:
Date of report issued by that service: **25 February 2019**
14. Číslo protokolu, vydaného touto zkušebnou:
Number of report issued by that service: **51004 – 19 – TAC**
15. **SCHVÁLENÍ bylo UDĚLENO / ODMÍTNUTO / ROZŠÍŘENO / ODEJMUTO - z hlediska ZOZP**
APPROVAL has been GRANTED / REFUSED / EXTENDED / WITHDRAWN
in respect of the RUPD
16. Umístění schvalovací značky na zařízení:
Position of approval mark on the device: **Nalepené na zadní straně nárazníku ZOZP
Bonded on rear side of RUPD bumper**
17. Místo:
Place: **Praha**
18. Datum:
Date: **1 March 2019**
19. Podpis:
Signature: 
Jiří Socha
20. Schvalovací dokumentace je uložena u schvalovacího orgánu a lze ji obdržet na vyžádání.
The information package lodged with the approval authority may be obtained on request.

