



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per i trasporti, la navigazione, gli affari generali ed il personale.

Direzione Generale per la Motorizzazione

Divisione 3

CERTIFICATO riguardante:

Il rilascio dell'omologazione di un sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10 gennaio 2013

OMOLOGAZIONE N. NADF021

Emessa da:

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Dipartimento per i trasporti, la navigazione, gli affari generali ed il personale.

Direzione Generale per la Motorizzazione

Divisione 3

1. Costruttore del sistema ruota: OZ
2. Designazione del tipo ruota: 01852
Marca: OZ
Categoria della ruota : Speciale
Materiali impiegati : lega Al Si 7 Mg
Metodo di produzione: fusione in bassa pressione
Designazione del profilo del cerchio: 8,5J x 19H2
Offset della ruota : da ET 14 a ET 45 (vedi tabella allegata)
Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica vedi scheda informativa n. 01852_001
Portata massima: 725 kg
3. Indirizzo del costruttore del sistema: OZ S.p.A. via Montebianco, 10
S. Martino di Lupari (PD)
4. Nome ed indirizzo del rappresentante del fabbricante: NON RICORRE
5. Data di presentazione del sistema per le prove di omologazione: 14/04/2014
6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione: DIVISIONE 3
7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico : 9 febbraio 2015
8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 0813/15
9. Osservazioni : NON RICORRE
10. L'omologazione è rilasciata/ ~~rifiutata~~/ estesa/ revocata
11. Se del caso, motivi dell'estensione: NON RICORRE
12. Indicazione della o delle famiglie di veicoli alle quali il sistema ruota è destinato: M1-M1G
- 12.1 Costruttore del veicolo / Marca: vedi scheda informativa n. 01852_001
- 12.2 Tipo funzionale: 01852
- 12.3 Famiglia 1: (vedi tabella allegata)
- 12.4 Famiglia 2: NON RICORRE
- 12.5 Famiglia 3 NON RICORRE
13. Luogo: ROMA
14. Data: 9 febbraio 2015

15. Firma



IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE
(Dott. Ing. Vito Di Santo)

16. E' allegato un elenco dei documenti che costituiscono il dossier dell'omologazione e che sono depositati presso l'autorità che ha rilasciato l'omologazione. Una copia dei documenti può essere ottenuta su richiesta.

adattamento	ET	nr. fori	PCD	Massimo carico statico ammissibile [kg]	Massimo rotolamento pneumatico ammissibile [mm]
200	45	5	108	650	2120
201	40	5	110	650	2120
202	30	5	112	725	2120
203	38	5	112	725	2120
204	38	5	114,3	725	2120
209	44	5	112	690	2120
205	29	5	120	715	2120
206	34	5	120	715	2120
207	40	5	120	715	2120
208	14	5	120	715	2120



DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO DOSSIER D'OMOLOGAZIONE.

1. VERBALE N. 0813/15
2. SCHEDA INFORMATIVA N. 01852_001
3. AUTOCERTIFICAZIONE N. 0010-85064-200km/0011-85065-200km/0014-01815-200km/0018-01881-200km
4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 50119
7. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA

