



Imposta di bollo assolta mediante c/c

Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE

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. NADS009

Emessa da:

**Ministero delle infrastrutture e dei trasporti
Dipartimento per i trasporti e la navigazione
Direzione generale per la motorizzazione
DIVISIONE 3**

- | | |
|---|--|
| 1. Costruttore del sistema ruota: | FONDMETAL S.p.A. |
| 2. Designazione del tipo di ruota: | 830020105 |
| Marca: | FONDMETAL |
| Categoria della ruota: | Speciale (UN/ECE R124 2.5) |
| Materiali impiegati: | AlSi7 Mg |
| Metodo di produzione: | fusione in bassa pressione |
| Designazione del profilo del cerchio: | 20 x 10.5 J H2 |
| Offset della ruota: | da ET 18 a ET 59 (vedi tabella allegata) |
| Fissaggio della ruota: | Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda
informativa n. 830020105_NAD_rev00 |
| Portata massima: | 860 kg |
| 3. Indirizzo del costruttore del sistema: | FONDMETAL S.p.A. Via Bergamo 4, 24050
Palosco (BG) |
| 4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: | NON RICORRE |
| 5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione: | 13/03/2023 |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione
delle prove per l'omologazione: | CPA di Brescia |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 13/04/2023 |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico: | 52647/V-BS |
| 9. Osservazioni: | NON RICORRE |
| 10. L'omologazione è: | RILASCIATA / rifiutata / estesa / revocata |
| 11. Se del caso, motivi dell'estensione: | NON RICORRE |
| 12. Indicazione della/e famiglia/e di veicoli
alle quali il sistema ruota è destinato: | M1-M1G |
| 12.1. Costruttore del veicolo / Marca: | vedi Fitment List 830020105_NAD_rev00 |
| 12.2. Tipo funzionale: | vedi Fitment List 830020105_NAD_rev00 |
| 12.3. Famiglia 1: | (vedi lista applicazione) |
| 12.4. Famiglia 2: | NON RICORRE |
| 12.5. Famiglia 3: | NON RICORRE |
| 13. Luogo: | ROMA |
| 14. Data: | (vedi firma digitale) |
| 15. Firma: | Il Direttore della Divisione
(ing. Paolo Sappino) |

 Ministero delle
Infrastrutture e dei
Trasporti
Paolo Sappino
MIMS
08.01.2024 11:39:14
GMT+01:00



Imposta di bollo assolta mediante c/c

Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE

DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE

DIVISIONE 3

ADATTAMENTI COPERTI

830020105					
IDENTIFICAZIONE RUOTA	ET (mm)	N. fori x PCD (n° x mm)	ØC.B. (mm)	CARICO MASSIMO (Kg)	MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)
29_5_110G	29	5x110	65.1	860	2400
18_5_112R	18	5x112	66.5	860	2400
39_5_112R	39	5x112	66.5	860	2400
57_5_112R	57	5x112	66.5	860	2400
28_5_114Y	28	5x114.3	75	860	2400
45_5_114Y	45	5x114.3	75	860	2400
23_5_120C	23	5x120	72.5	860	2400
40_5_120C	40	5x120	72.5	860	2400
47_5_130A	47	5x130	71.6	860	2400
59_5_130A	59	5x130	71.6	860	2400

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano con sezione di Brescia N. 52647/V-BS del 13/04/2023
2. SCHEDA INFORMATIVA N. 830020105_NAD_rev00
3. AUTOCERTIFICAZIONE n. 83002090+830020105_NAD_rev00 del 14/06/2023
4. CERTIFICAZIONE ECE E3 124R-003274*00, CERTIFICAZIONE ABE n° KBA 54727*00
5. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
6. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
7. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA