



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. NADL077

Emessa da:

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Dipartimento per i Trasporti, la Navigazione, gli Affari Generali ed il Personale

DIVISIONE 3 1. Costruttore del sistema ruota: G.M.P. GROUP S.r.l. 2. Designazione del tipo ruota: **DRAKE 199** Marca: **GMP ITALIA** Categoria della ruota: Speciale Materiali impiegati: lega AlSi10Mg Metodo di produzione: fusione a gravità Designazione del profilo del cerchio: 9 J x 19 EH2+ Offset della ruota: da ET 34 a ET 44,5 (vedi tabella allegata) Fissaggio della ruota: utilizzo bulloneria specifica (cfr. sch inf. n. DRAKE 199 2018 01) Portata massima: 690 kg 3. Indirizzo del costruttore del sistema: G.M.P. GROUP S.r.l. Via Luigi Galvani, 8 / 12 – 24061 Albano Sant'Alessandro (BG) Nome ed indirizzo del rappresentante del fabbricante: NON RICORRE

4.

Data di presentazione del sistema 5. per le prove di omologazione:

6. Servizio tecnico incaricato delle prove per l'omologazione: 7. Data del verbale di prova stilato

dal servizio tecnico: 8. Numero del verbale di prova stilato

9. Osservazioni:

dal servizio tecnico:

23/11/2018

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI - MILANO

02/04/2019

00253/MI-19 **NON RICORRE**

10. L'omologazione è rilasciata/ rifiutata/ estesa/ revocata

11. Se del caso, motivi dell'estensione: 12. Indicazione della/e famiglia/e di veicoli

alle quali il sistema ruota è destinato: 12.1 Costruttore del veicolo / Marca:

12.2 Tipo funzionale:

12.3 Famiglia 1:

Famiglia 2: 12.4

12.5 Famiglia 3:

13. Luogo:

14. Data:

15. Firma: NON RICORRE

M1-M1G

vedi scheda informativa n. DRAKE_199_2018_01 vedi scheda informativa n. DRAKE 199 2018 01

(vedi tabella allegata)

NON RICORRE

NON RICORRE

ROMA

18/04/2019

L DIRETTORE DELLA DIVISIONE

(Dott. Ing. Fausto FEDELE)

16. E' allegato un elenco dei documenti che cossituiscono 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.

TIPI COPERTI

ADATTAMENTO	ET (mm)	PCD (mm)	Circonferenz a amm. (mm)	Fv (kg)	N. fori
DRAKE 199 PCD5X110 ET34 / senza anelli	34	110	2280	690	5
DRAKE 199 PCD5X110 ET44,5 / senza anelli	44,5	110	2280	690	5

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL FASCICOLO D'OMOLOGAZIONE.

- VERBALE N. 00253/MI-19 del 02/04/2019 1.
- 2. SCHEDA INFORMATIVA N. DRAKE_199_2018_01
- 3. **AUTOCERTIFICAZIONI:**

- DRAKE 199 01:

Veicolo Rappresentativo;

- DRAKE_199_02:

Criteri per "Lista Applicabilità"; Programma prove su strada.

- GMP_03:

- 4. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
- 5. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
- 6. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 52532*00
- 7. ELENCO PRESCRIZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA.



delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per i trasporti, la navigazione, gli affari generali ed il personale. Direzione Generale per la Motorizzazione DIVISIONE 3

Roma, 18/04/2019

Alla

G.M.P. GROUP s.r.l. Via Luigi Galvani, 8 / 12 24061 Albano Sant'Alessandro (BG)

e p.c.: Al CPA di Milano Via M.U. Traiano, 40 20149 Milano

OGGETTO: G.M.P. GROUP s.r.l. Sistema ruota tipo DRAKE 199 (D.M. n. 20 del 10.01.2013).

Si comunica che per il sistema in oggetto specificato si è dato corso ai seguenti provvedimenti:

NADL077 del 18/04/2019

Omologazione del sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10.01,2013.

IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE (Dott. Ing. Fausto FEDELE)

Si trasmette in allegato per il costruttore:

⁻documentazione informativa in carta semplice;

⁻certificato di omologazione in bollo

disegni

⁻ documentazione ed istruzioni per il montaggio.



FITMENT LIST DRAKE

CODICE ART FORI-PCD ET CENTRAGGIO ANELLO ACCOPPIAMENTO

DRAKE 199 5X110 34 Ø65,1 Senza anello Conico 60°

COSTRUTTOR	E DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPI (Nm)	A PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Alfa Romeo	Alfa Giulia	952	e3*2007/46*0382*	100-206	Bullone di serie M14x1,5 L26 CH17	125	225/40R19	POST.	A12 A57 Lim AX133
Alfa Romeo	Alfa Giulia	952	e3*2007/46*0382*	100-206	Bullone di serie M14x1,5 L26 CH17	125	245/35R19	POST.	A12 A57 Lim AX133
Alfa Romeo	Alfa Giulia	952	e3*2007/46*0382*	100-206	Bullone di serie M14x1,5 L26 CH17	125	255/30R19	POST.	A12 A57 Lim AX133
Alfa Romeo	Alfa Giulia	952	e3*2007/46*0382*	100-206	Bullone di serie M14x1,5 L26 CH17	125	255/35R19	POST.	A12 A57 Lim AX133
Alfa Romeo	Alfa Stelvio	949	e3*2007/46*0435*	110-206	Bullone di serie M14x1,5 L24,5 CH17	130	255/45R19	ANT. + POST.	A12 A57 B02



Fabio ANGELONI G.M.P. GROUP S.r.l. Fabio Ongeloni



FITMENT LIST DRAKE

CODICE ART FORI-PCD ET CENTRAGGIO ANELLO RIDUZIONE ACCOPPIAMENTO

DRAKE 199 5X110 44,5 Ø65,1 Senza anello Conico 60°

COSTRUTTOR	E DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPI (Nm)	A PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Alfa Romeo	Alfa Giulia	952	e3*2007/46*0382*	100-132	Bullone di serie M14x1,5 L26 CH17	125	225/35R19	POST.	A12 A57 Lim AX133 A58
Alfa Romeo	Alfa Giulia	952	e3*2007/46*0382*	100-206	Bullone di serie M14x1,5 L26 CH17	125	225/40R19	POST.	A12 A57 Lim AX133
Alfa Romeo	Alfa Giulia	952	e3*2007/46*0382*	100-206	Bullone di serie M14x1,5 L26 CH17	125	245/35R19	POST.	A12 A57 Lim AX133
Alfa Romeo	Alfa Giulia	952	e3*2007/46*0382*	100-206	Bullone di serie M14x1,5 L26 CH17	125	255/30R19	POST.	A12 A57 Lim AX133
Alfa Romeo	Alfa Giulia	952	e3*2007/46*0382*	100-206	Bullone di serie M14x1,5 L26 CH17	125	255/35R19	POST.	A12 A57 Lim AX133

il funzionario del CPA di Milano Angela MARFUGGI Funzionario tecnico

Fabio ANGELONI G.M.P. GROUP 2.T.I. Fabio Ohngeloni



PRESCRIZIONI

CODICE	DESCRIZIONE
A12	Non è ammesso l'utilizzo di catene da neve (* l'utilizzo delle catene è ammesso se previsisto dal costruttore per questa combinazione ruota\pneumatici).
A57	Questa combinazione ruota / pneumatico è permessa su modelli di veicoli con trazione anteriore o posteriore e trazione integrale (per esempio, 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, ecc)
A58	Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su vetture con trazione integrale.
B02	Prima del montaggio della ruota devono essere rimossi dalla flangia del mozzo eventuali viti di fissaggio od anelli di centraggio.
Lim	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria berlina.
ANT.	Montabilità solo su asse anteriore
POST.	Montabilità solo su asse posteriore
ANT. + POST.	Montabilità su asse anteriore e posteriore
AX133	Montabilità solo su asse posteriore e in abbinata con DRAKE 8x19 ET33 anteriore



Fabio ANGELONI G.M.P. GROUP S.r.l. Fabio Ohngeloni