



# Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

## Dipartimento per i trasporti e la navigazione Direzione generale per la motorizzazione, per i servizi ai cittadini e alle imprese in materia di trasporti e navigazione Divisione 3

**CERTIFICATO riguardante:**

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

**OMOLOGAZIONE N. NADN105**

Emessa da:

**Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili  
Dipartimento per i trasporti e la navigazione  
Direzione generale per la motorizzazione, per i servizi ai cittadini e alle imprese  
in materia di trasporti e navigazione - DIVISIONE 3**

- |  |  |
|--|--|
| 1. Costruttore del sistema ruota:  | <b>G.M.P. GROUP S.r.l.</b>   |
| 2. Designazione del tipo di ruota:   | <b>MATISSE-S 188</b>   |
| Marca:   | <b>GMP ITALIA</b>  |
| Categoria della ruota:   | <b>Speciale</b>  |
| Materiali impiegati:   | <b>lega AlSi10Mg</b>   |
| Metodo di produzione:  | <b> fusione a gravità</b>  |
| Designazione del profilo del cerchio:  | <b>8 J x 18 H2</b>   |
| Offset della ruota:  | <b>ET 50</b>   |
| Fissaggio della ruota:   | <b>Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda<br/>informativa n. MATISSE-S_188_2021_01</b>   |
| Portata massima:   | <b>860 kg</b>  |
| 3. Indirizzo del costruttore del sistema:  | <b>G.M.P. GROUP S.r.l. - Via Luigi Galvani, 8 / 12<br/>24061 Albano Sant'Alessandro (BG)</b> |
| 4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante:                                | <b>NON RICORRE</b>   |
| 5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione:                            | <b>15/04/2021</b>  |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove per l'omologazione:         | <b>CPA di Milano</b>   |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico:                             | <b>29/06/2021</b>  |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico:                           | <b>00434/MI-21</b>   |
| 9. Osservazioni:   | <b>NON RICORRE</b>   |
| 10. L'omologazione è:  | <b>rilasciata / rifiutata / estesa / revocata</b>  |
| 11. Se del caso, motivi dell'estensione:   | <b>NON RICORRE</b>   |
| 12. Indicazione della/e famiglia/e di veicoli alle quali il sistema ruota è destinato: | <b>M1-M1G</b>  |
| 12.1. Costruttore del veicolo / Marca:   | <b>vedi scheda inform. n. MATISSE-S_188_2021_01</b>  |
| 12.2. Tipo funzionale:   | <b>vedi scheda inform. n. MATISSE-S_188_2021_01</b>  |
| 12.3. Famiglia 1:  | <b>(vedi tabella allegata)</b>   |
| 12.4. Famiglia 2:  | <b>NON RICORRE</b>   |
| 12.5. Famiglia 3:  | <b>NON RICORRE</b>   |
| 13. Luogo:   | <b>ROMA</b>  |
| 14. Data:  | <b>(vedi firma digitale)</b>   |
| 15. Firma  | <b>IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE</b>  |



Paolo Amoroso  
Ministero delle  
Infrastrutture e dei  
Trasporti  
15.07.2021 06:19:17  
GMT+00:00

**(Dott. Ing. Paolo AMOROSO)**  
Documento firmato digitalmente

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.  
CERTIFICATO\_GMP\_MATISSE-S\_188\_NADN105

## ADATTAMENTI COPERTI

<b>MATISSE-S 188</b>					
<b>IDENTIFICAZIONE RUOTA</b>	<b>ET (mm)</b>	<b>N. fori x PCD (n° x mm)</b>	<b>ØC.B. (mm)</b>	<b>CARICO MASSIMO (Kg)</b>	<b>MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)</b>
MATISSE-S 188	50	5 x 120	65,1	860	2150

### **DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:**

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano N. 00434/MI-21 del 29/06/2021
2. SCHEDE INFORMATIVE N. MATISSE-S\_188\_2021\_01
3. AUTOCERTIFICAZIONE:
  - MATISSE-S\_188\_01: Veicolo Rappresentativo;
  - MATISSE-S\_188\_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
  - GMP\_03: Programma prove su strada.
4. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 53889\*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



*Ministero delle Infrastrutture  
e della Mobilità Sostenibili*

**Dipartimento per i trasporti e la navigazione**  
Direzione generale per la motorizzazione, per i servizi ai cittadini  
e alle imprese in materia di trasporti e navigazione  
DIVISIONE 3

**Roma**

Alla **G.M.P. GROUP s.r.l.**  
**Via Luigi Galvani, 8 / 12**  
**24061 Albano Sant' Alessandro (BG)**  
[gmpgroupsrl@legalmail.it](mailto:gmpgroupsrl@legalmail.it)

e p.c.: Al **CPA di Milano**  
**Via M. U. Traiano, 40**  
**20149 Milano**  
[cpa-milano@pec.mit.gov.it](mailto:cpa-milano@pec.mit.gov.it)

E alla **Mariani S.p.a.**  
**Via Balducci, 78**  
**20158 Milano**  
[mariani@pec.omologazioneveicoli.it](mailto:mariani@pec.omologazioneveicoli.it)

**OGGETTO: G.M.P. GROUP s.r.l. Sistema ruota tipo MATISSE-S 188 (D.M. n. 20 del 10.01.2013).**

Si comunica che, in riferimento al sistema in oggetto, si è dato corso al seguente provvedimento:

**NADN105**

Omologazione del sistema ruota ai sensi del Decreto n. 20 del 10.01.2013.



ROBERTO MARIA  
GIACOMINI  
MINISTRO DEL  
DIPARTIMENTO PER I  
TRASPORTI E LA  
NAVIGAZIONE  
14/07/2021  
07:58:01 UTC

**ROBERTO MARIA GIACOMINI**  
**DIRETTORE DELLA DIVISIONE 3**  
**Dipartimento per i trasporti e la navigazione**  
**(Ing. Roberto Maria GIACOMINI)**

Documento firmato digitalmente

ADS

Si trasmette in allegato per il costruttore:

- Certificato di omologazione in bollo.

## FITMENT LIST MATISSE-S - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>MATISSE-S 188</b>	<b>5X120</b>	<b>50</b>	<b>65,1</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R14</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Volkswagen	VW Amarok	2H, 2HS2	e1*2007/46*0356*...;e1*2007/46*0750*...- Pickup- con passaruota allargati	90-190	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	245/60R18	ANT. +	A12 A57 KMV POST.
Volkswagen	VW Amarok	2H, 2HS2	e1*2007/46*0356*...;e1*2007/46*0750*...- Pickup- con passaruota allargati	90-190	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	255/55R18	ANT. +	A12 A57 KMV POST.
Volkswagen	VW Amarok	2H, 2HS2	e1*2007/46*0356*...;e1*2007/46*0750*...- Pickup- con passaruota allargati	90-190	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	255/60R18	ANT. +	A12 A57 KMV POST.
Volkswagen	VW Amarok	2H, 2HS2	e1*2007/46*0356*...;e1*2007/46*0750*...- Pickup- senza passaruota allargati	90-132	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	245/60R18	ANT. +	A12 A57 KOV POST.
Volkswagen	VW Amarok	2H, 2HS2	e1*2007/46*0356*...;e1*2007/46*0750*...- Pickup- senza passaruota allargati	90-132	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	255/55R18	ANT. +	A12 A57 KOV POST.
Volkswagen	VW Amarok	2H, 2HS2	e1*2007/46*0356*...;e1*2007/46*0750*...- Pickup- senza passaruota allargati	90-132	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	255/60R18	ANT. +	A12 A57 KOV POST.
Volkswagen	VW Bus (T5)	7HC, 7HCA, 7HK.	e1*2001/116*0220*00-35;e1*2001/116*0286*...L148- Multivan, California, Transporter,...	62-173	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	235/50R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T5)	7HC, 7HCA, 7HK.	e1*2001/116*0220*00-35;e1*2001/116*0286*...L148- Multivan, California, Transporter,...	62-173	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	245/45R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T5)	7HC, 7HCA, 7HK.	e1*2001/116*0220*00-35;e1*2001/116*0286*...L148- Multivan, California, Transporter,...	62-173	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	255/45R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T5)	7HM, 7HMA	e1*2001/116*0218*...e1*2001/116*0289*00-24- Multivan, California,...	62-173	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	235/50R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T5)	7HM, 7HMA	e1*2001/116*0218*...e1*2001/116*0289*00-24- Multivan, California,...	62-173	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	245/45R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T5)	7HM, 7HMA	e1*2001/116*0218*...e1*2001/116*0289*00-24- Multivan, California,...	62-173	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	255/45R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T5)	7J0	e1*2007/46*0130*00-15- Transporter- Furgonato	62-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	235/50R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T5)	7J0	e1*2007/46*0130*00-15- Transporter- Furgonato	62-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	245/45R18	ANT. +	A12 A57 POST.

## FITMENT LIST MATISSE-S - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>MATISSE-S 188</b>	<b>5X120</b>	<b>50</b>	<b>65,1</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R14</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Volkswagen	VW Bus (T5)	7J0	e1*2007/46*0130*00-15- Transporter- Furgonato	62-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	255/45R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6)	7HC	e1*2001/116*0220*36-54- California, Kombi, Multivan,...	62-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	235/50R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6)	7HC	e1*2001/116*0220*36-54- California, Kombi, Multivan,...	62-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	245/45R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6)	7HC	e1*2001/116*0220*36-54- California, Kombi, Multivan,...	62-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	255/45R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6)	7HMA	e1*2001/116*0289*25-43- California	75-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	235/50R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6)	7HMA	e1*2001/116*0289*25-43- California	75-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	255/45R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6)	7J0	e1*2007/46*0130*16-31-Transporter- Furgonato	62-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	235/50R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6)	7J0	e1*2007/46*0130*16-31-Transporter- Furgonato	62-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	245/45R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6)	7J0	e1*2007/46*0130*16-31-Transporter- Furgonato	62-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	255/45R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6.1)	7HC	e1*2001/116*0220*55-..- California, Kombi, Multivan, ...- ab Facelift 2019	81-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	235/50R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6.1)	7HC	e1*2001/116*0220*55-..- California, Kombi, Multivan, ...- ab Facelift 2019	81-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	245/45R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6.1)	7HC	e1*2001/116*0220*55-..- California, Kombi, Multivan, ...- ab Facelift 2019	81-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	255/45R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6.1)	7HMA	e1*2001/116*0289*44-..- California- ab Facelift 2019	81-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	235/50R18	ANT. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Bus (T6.1)	7HMA	e1*2001/116*0289*44-..- California- ab Facelift 2019	81-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	245/45R18	ANT. +	A12 A57 POST.

## FITMENT LIST MATISSE-S - 8 J x 18 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>MATISSE-S 188</b>	<b>5X120</b>	<b>50</b>	<b>65,1</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R14</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE- DADO	COPPIA (Nm)	PNEUMATICI	ASSE	PRESCRIZIONI
Volkswagen	VW Bus (T6.1)	7HMA	e1*2001/116*0289*44...- California- ab Facelift 2019	81-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	255/45R18	ANT. + POST.	A12 A57
Volkswagen	VW Bus (T6.1)	7J0	e1*2007/46*0130*32...-Transporter- Furgonato- ab Facelift 2019	66-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	235/50R18	ANT. + POST.	A12 A57
Volkswagen	VW Bus (T6.1)	7J0	e1*2007/46*0130*32...-Transporter- Furgonato- ab Facelift 2019	66-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	245/45R18	ANT. + POST.	A12 A57
Volkswagen	VW Bus (T6.1)	7J0	e1*2007/46*0130*32...-Transporter- Furgonato- ab Facelift 2019	66-150	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	180	255/45R18	ANT. + POST.	A12 A57
Volkswagen	VW Touareg (I) R5	7L	e1*2001/116*0203*..	120,128	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	160	235/60R18	ANT. + POST.	A12 M+S R37
Volkswagen	VW Touareg (I) R5	7L	e1*2001/116*0203*..	120,128	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	160	255/55R18	ANT. + POST.	A12

## PRESCRIZIONI

CODICE DESCRIZIONE

A12	Non è ammesso l'utilizzo di catene da neve (* l'utilizzo delle catene è ammesso se previsto 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)
R37	Questa misura di pneumatico non è consentita su veicoli dotati di equipaggiamento originario avente pneumatici di diametro e/o larghezza maggiori.
M+S	Questa dimensione del pneumatico è consentito solo come pneumatici M + S.
KMV	Riferito solo alle varianti di veicolo dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafanghi.
KOV	Riferito solo alle varianti di veicolo non dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafanghi.
ANT.	Montabilità solo su asse anteriore
POST.	Montabilità solo su asse posteriore
ANT. + POST.	Montabilità su asse anteriore e posteriore