



*Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti*

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE

DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE E PER I SERVIZI AI  
CITTADINI E ALLE IMPRESE IN MATERIA DI TRASPORTI E NAVIGAZIONE

**DIVISIONE 3**

Alla Ditta **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.marianiomologazioni.it](mailto:mariani@pec.marianiomologazioni.it)

Rif. prot. n. 222222 del 03/10/2023

Ns. prot. n. 29080 del 03/10/2023

All. 1

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:

**ESTENSIONE 001 del NADN105**

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

PER IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE  
(ing. Carlo MANZO)



Carlo Manzo  
Ministero delle  
Infrastrutture e  
dei Trasporti  
13.10.2023  
07:06:59  
GMT+01:00

DG

---

Si trasmette in allegato per il costruttore:

- Certificato di omologazione in bollo.



Imposta di bollo assolta mediante c/c

# Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE

DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE E  
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. NADN0105 EST001**

Emessa da:

**Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti  
Dipartimento per la Mobilità Sostenibile  
Direzione generale per la motorizzazione e 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 AISi10Mg</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>da ET45 a ET50</b>  |
| Fissaggio della ruota:  | <b>Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda informativa<br/>n. MATISSE-S_188_2023_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>06/09/2023</b>  |
| 6. Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione<br>delle prove per l'omologazione:         | <b>CPA di Milano</b>   |
| 7. Data del verbale di prova stilato dal servizio tecnico:                                | <b>07/09/2023</b>  |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico:                              | <b>00712/MI-23</b>   |
| 9. Osservazioni:  | <b>NON RICORRE</b>   |
| 10. <b>L'omologazione è:</b>  | <b>rilasciata / rifiutata / estesa / revocata</b>  |
| 11. Se del caso, motivi dell'estensione:  | <b>Introduzione di nuovo adattamento</b>   |
| 12. Indicazione della/e famiglia/e di veicoli<br>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_2023_01</b>  |
| 12.2. Tipo funzionale:  | <b>vedi scheda inform. n. MATISSE-S_188_2023_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 3<br/>(Ing. Paolo SAPPINO)</b>                               |





Imposta di bollo assoluta mediante c/c

# Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE

DIREZIONE GENERALE PER LA MOTORIZZAZIONE E  
PER I SERVIZI AI CITTADINI E ALLE IMPRESE IN MATERIA DI TRASPORTI E NAVIGAZIONE

DIVISIONE 3

## 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
<b>MATISSE-S 188</b>	<b>45</b>	<b>5 x 112</b>	<b>57,1</b>	<b>800</b>	<b>2150</b>

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

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano N. 00712/MI-23 del 07/09/2023
2. SCHEDA INFORMATIVA N. MATISSE-S\_188\_2023\_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\*01
5. OMOLOGAZIONE N. NADN105 del 15/07/2021
6. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
7. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
8. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA

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

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>MATISSE-S 188</b>	<b>5X112</b>	<b>45</b>	<b>Ø57,1</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	ID.BUZZ	EB, EBN	e1*2018/858*00164*..; e1*2018/858*00165*..	150	Bullone di serie M14x1,5 L30 CH17	160	235/60R18	ANT.	A12 A58 AX2851856

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

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>MATISSE-S 188</b>	<b>5X120</b>	<b>50</b>	<b>Ø65,1</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>Ø65,1</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	ACCOPIAMENTO
<b>MATISSE-S 188</b>	<b>5X120</b>	<b>50</b>	<b>Ø65,1</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. +	A12 A57 POST.
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. +	A12 A57 POST.
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. +	A12 A57 POST.
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. +	A12 A57 POST.
Volkswagen	VW Touareg (I) R5	7L	e1*2001/116*0203*..	120,128	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	160	235/60R18	ANT. +	A12 M+S R37 POST.
Volkswagen	VW Touareg (I) R5	7L	e1*2001/116*0203*..	120,128	Bullone di serie M14x1,5 L36 CH19	160	255/55R18	ANT. +	A12 POST.

## PRESCRIZIONI

CODICE	DESCRIZIONE
Generale_1	Non è ammesso l'utilizzo di catene da neve (* l'utilizzo delle catene è ammesso se previsto dal costruttore per questa combinazione ruota\pneumatici).
Generale_2	Nel caso in cui il numero di omologazione europea riportato in Fitment List termini con la dicitura "**.." , sono comprese tutte le proprie estensioni partendo dalla "00".
Generale_3	L'impianto frenante, il gruppo delle sospensioni e la carrozzeria dell'autoveicolo, devono essere conformi alle dotazioni originali.
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)
A58	Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su vetture con trazione integrale.
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
AX2851856	Montabilità solo su asse anteriore e in abbinata con ATOM 8.5x18 ET56 posteriore