



Imposta di bollo assolta 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

CERTIFICATO riguardante:

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

OMOLOGAZIONE N. NADR084

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: | FONDMETAL S.p.A. |
| 2. Designazione del tipo di ruota: | 83002090 |
| 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 9.0 J H2 |
| Offset della ruota: | da ET 20 a ET 51 (vedi tabella allegata) |
| Fissaggio della ruota: | Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda
informativa n. 83002090_NAD_rev00 |
| Portata massima: | 775 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: | 52646/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 83002090_NAD_rev00 |
| 12.2. Tipo funzionale: | vedi Fitment List 83002090_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) |



Paolo Sappino
MiMS
11.07.2023 15:22:48
GMT+01:00



Imposta di bollo assolta 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

83002090					
IDENTIFICAZIONE RUOTA	ET (mm)	N. fori x PCD (n° x mm)	ØC.B. (mm)	CARICO MASSIMO (Kg)	MASSIMO ROTOLAMENTO (mm)
44 5108R	44	5x108	63.4	775	2400
29 5110G	29	5x110	65.1	775	2400
21 5112R	21	5x112	66.5	775	2400
36 5112R	36	5x112	66.5	775	2400
41 5112R	41	5x112	66.5	775	2400
34 5114Y	34	5x114.3	75	775	2400
40 5114Y	40	5x114.3	75	775	2400
50 5114Y	50	5x114.3	75	775	2400
23 5120C	23	5x120	72.5	775	2400
39 5120C	39	5x120	72.5	775	2400
51 5130	51	5x130	71.6	775	2400

DOCUMENTI CHE COSTITUISCONO IL DOSSIER D'OMOLOGAZIONE:

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano con sezione di Brescia N. 52646/V-BS del 13/04/2023
2. SCHEDA INFORMATIVA N. 83002090_NAD_rev00
3. AUTOCERTIFICAZIONE n. 83002090+830020105_NAD_rev00 del 14/06/2023
4. CERTIFICAZIONE ECE E3 124R-003273*00, NADN010_est000_agg000 e NADP053_est000_agg000
5. DISEGNI CON RELATIVI ASPETTI DIMENSIONALI
6. LISTA APPLICAZIONE PER FAMIGLIE DI VEICOLI
7. ELENCO ED ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO E FISSAGGIO DELLA RUOTA

Numero di Omologazione:

NADR084

Tipo Cerchio:

83002090

Documento n°: Fitment List 83002090_NAD_rev00 del 30/05/2023

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model From To			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note Note
	Manufacturer	Car model	From										
Aiways	U5	2020		MAS861, MAS861- WVTA	e13*2007/46*2315*.. e13*KS07/46*1629*..	83002090 41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	235/45 R20 245/45 R20	
Alfa Romeo	Stelvio	2017		949	e3*2007/46*0435*..	83002090 29 5110G	5x110	65.1	29		OE BOLT	OE 255/45 R20	
Alfa Romeo	Stelvio Quadrifoglio	2018		949	e3*2007/46*0435*..	83002090 29 5110G	5x110	65.1	29		OE BOLT	OE 255/45 R20	solo asse anteriore
Alfa Romeo	Tonale	2022		AV1	e3*2018/858*00061*..	83002090 29 5110G	5x110	65.1	29		OE BOLT	OE 235/40 R20	
Audi	A4 / S4	2011	2015	B8, B81	e1*2001/116*0430*.. e13*2007/46*1084*..	83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	255/30 R20	
Audi	A4 / S4	2015		B8, B81 (B9 series)	e1*2001/116*0430*.. e13*2007/46*1084*..	83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	255/30 R20	
Audi	A5 / S5	2007	2012	B8	e1*2001/116*0430*.. e1*2001/116*0447*.. e13*2007/46*1084*..	83002090 21 5112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 265/30 R20	
Audi	A5 / S5	2013	2016	B8	e1*2001/116*0430*.. e1*2001/116*0447*.. e13*2007/46*1084*..	83002090 21 5112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 265/30 R20	
Audi	A5 / S5	2016		B8	e1*2001/116*0430*.. e1*2001/116*0447*.. e13*2007/46*1084*..	83002090 21 5112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 265/30 R20	
Audi	A6 / S6	2011	2018	4G, 4G1	e1*2007/46*0436*.. e13*2007/46*1147*..	83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	OE 255/35 R20	
Audi	A6 / S6	2018		F2	e1*2007/46*1801*..	83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	OE 255/40 R20	
Audi	A6 Allroad	2013	2019	4G, 4G1	e1*2007/46*0436*.. e13*2007/46*1147*..	83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	OE 255/40 R20	
Audi	A6 Allroad	2019		F2	e1*2007/46*1801*..	83002090 36 5112R	5x112	66.5	36		0V.V011	255/45 R20	

Numero di Omologazione:

NADR084

Tipo Cerchio: **83002090**

Documento n°: Fitment List 83002090_NAD_rev00 del 30/05/2023

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio		PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note							
	From	To	Wheel part number																		
Audi	A7 / S7 Sportback	2010	2017	4G	e1*2007/46*0436*... e13*2007/46*1147*..	83002090	21 5112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 265/35 R20								
						83002090	36 5112R	5x112	66.5	36		0V.V011	OE 265/35 R20								
Audi	A7 / S7 Sportback	2018		F2	e1*2007/46*1801*..	83002090	21 5112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 255/40 R20								
Audi	A8 / S8	2010	2017	4H	e1*2007/46*0284*... e1*2007/46*0398*..	83002090	36 5112R	5x112	66.5	36		0V.V011	OE 265/40 R20								
															Audi	A8 / S8	2018		F8	e1*2007/46*1751*..	83002090
Audi	e-tron GT	2021		FW	e1*2018/858*00005*..	83002090	51 5130A	5x130	71.6	51		OE BOLT	OE 245/45 R20	solo asse anteriore							
Audi	Q3	2011	2018	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*... e13*2007/46*1163*..	83002090	36 5112R	5x112	57.1	36	1AN.AA01	0V.V011	OE 255/35 R20								
Audi	Q3	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	83002090	36 5112R	5x112	57.1	36	1AN.AA01	0V.V011	OE 255/40 R20								
Audi	Q3 Sportback	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	83002090	36 5112R	5x112	57.1	36	1AN.AA01	0V.V011	OE 255/40 R20								
Audi	Q4 e-tron / Q4 Sportback	2021		FZ	e1*2018/858*00006*..	83002090	36 5112R	5x112	57.1	36	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/50 R20	solo asse anteriore							
													OE 255/45 R20	solo asse posteriore							
													83002090	41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/50 R20	solo asse anteriore
																				OE 255/45 R20	solo asse posteriore
Audi	Q5	2012	2016	8R, 8R1, 8R2	e1*2001/116*0473*... e13*2007/46*1179*... e1*2001/116*0497*... e13*2007/46*0183*..	83002090	36 5112R	5x112	66.5	36		0V.V011	OE 255/45 R20								
Audi	Q5	2017		FY	e1*2007/46*1550*... e1*2007/46*1685*..	83002090	36 5112R	5x112	66.5	36		0V.V011	OE 255/45 R20								

Numero di Omologazione:

NADR084

Tipo Cerchio:

83002090

Documento n°: Fitment List 83002090_NAD_rev00 del 30/05/2023

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	From	To											
Audi	Q5 Sportback	2021		FY	e1*2007/46*1550*..	83002090 36 5112R	5x112	66.5	36		0V.V011	OE 255/45 R20	
Audi	R8 (MK2)	2015		42	e1*2007/46*0399*..	83002090 41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	OE 245/30 R20	solo asse anteriore
Audi	RS Q3 (MK1)	2014	2018	8U	e1*2007/46*0590*..	83002090 36 5112R	5x112	57.1	36	1AN.AA01	0V.V011	OE 255/35 R20	
Audi	RS Q3 (MK2) 5p and Sportback	2020		F3	e1*2007/46*2038*..	83002090 36 5112R	5x112	57.1	36	1AN.AA01	0V.V011	OE 255/40 R20	
Audi	RS3 (MK3)	2021		GY	e1*2007/46*2144*..	83002090 21 5112R	5x112	57.1	21	1AN.AA01	0V.V011	255/30 R20	solo asse anteriore
						83002090 41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	255/30 R20	solo asse posteriore
Audi	RS4 (MK3)	2012	2015	B8	e1*2001/116*0447*..	83002090 21 5112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 265/30 R20	
Audi	RS4 (MK4)	2018		B8	e1*2001/116*0447*..	83002090 21 5112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 275/30 R20	
Audi	RS5 (MK1-MK2)	2010	2017	B8	e1*2001/46*0447*01-..	83002090 21 5112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 275/30 R20	
Audi	RS5 (MK3)	2017		B8	e1*2001/116*0447*..	83002090 21 5112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 275/30 R20	
Audi	RS6 (MK2)	2008	2013	4F	e1*2001/116*0276*..	83002090 36 5112R	5x112	57.1	36	1AN.AA01	0V.V011	OE 275/35 R20	
Audi	RS6 (MK3)	2013	2019	4G	e1*2007/46*0544*..	83002090 21 5112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 245/40 R20	solo M+S (Winter)
												OE 275/35 R20	
Audi	RS7	2013	2019	4G	e1*2007/46*0544*..	83002090 21 5112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 275/35 R20	
						83002090 36 5112R	5x112	66.5	36		0V.V011	OE 275/35 R20	
Audi	SQ2	2019		GA	e1*2007/46*1552*..	83002090 41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	235/35 R20	

Numero di Omologazione:

NADR084

Tipo Cerchio:

83002090

Documento n°: Fitment List 83002090_NAD_rev00 del 30/05/2023

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number		PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note Note
	From	To												
Audi	SQ5	2013	2017	8R, 8R1	e1*2001/116*0473*.. e13*2007/46*1083*..	83002090	36 5112R	5x112	66.5	36		0V.V011	OE 255/45 R20	
Audi	SQ5	2018		FY	e1*2007/46*1550*.. e1*2007/46*1685*..	83002090	36 5112R	5x112	66.5	36		0V.V011	OE 255/45 R20	
Audi	TT	2006	2014	8J	e1*2001/116*0369*.. e1*2001/116*0375*..	83002090	41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	OE 255/30 R20	
Audi	TT	2015		8J	e1*2001/116*0369*.. e1*2001/116*0374*.. e1*2001/116*0375*.. e1*2007/46*1686*.. e1*KS07/46*0054*..	83002090	41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	OE 255/30 R20	
Bentley	Continental GT / Flying Spur	2004	2012	3W	e11*2001/116*0221*..	83002090	41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	OE 255/40 R20 OE 275/35 R20	solo M+S (winter)
Bentley	Continental GT / Flying Spur	2012	2018	3W	e11*2001/116*0221*..	83002090	41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	OE 275/40 R20	
BMW	i4	2021		G4C	e1*2018/858*01222*..	83002090	36 5112R	5x112	66.5	36		OE BOLT	OE 245/35 R20	solo asse anteriore, solo in combinazione con 83002090 ET41 su asse posteriore
													OE 255/35 R20	solo asse anteriore, solo in combinazione 820020105 ET39 su asse posteriore
													OE 255/35 R20	solo posteriore
													OE 255/35 R20	solo asse posteriore, solo in combinazione con 83002090 ET36 con pneumatico 245 su asse anteriore

Numero di Omologazione:

NADR084

Tipo Cerchio: **83002090**

Documento n°: Fitment List 83002090_NAD_rev00 del 30/05/2023

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model From To			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note Note
BMW	iX1 U11	2023		U1X	e1*2018/858*00153*..	83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		OE BOLT	OE 245/40 R20	
BMW	M2 F87	2016		M3	e1*2007/46*0377*..	83002090 23 5120C	5x120	72.6	23		OE BOLT	255/30 R20	solo asse anteriore. Verificare l'indice di carico del pneumatico.
BMW	M3 E92	2007	2013	M390	e1*2001/116*0345*..	83002090 23 5120C	5x120	72.6	23		OE BOLT	255/30 R20	solo asse anteriore. Verificare l'indice di carico del pneumatico.
BMW	M3 F80	2014	2020	M3	e1*2007/46*0377*..	83002090 23 5120C	5x120	72.6	23		OE BOLT	OE 265/30 R20	solo asse anteriore
BMW	M4 F82/83	2014	2020	M3, M3 GTS	e1*2007/46*0377*..; e1*KS07/46*0012*..	83002090 23 5120C	5x120	72.6	23		OE BOLT	OE 265/30 R20	solo asse anteriore
BMW	M5 F10	2011	2017	M5/M6	e1*2007/46*0361*02-..	83002090 23 5120C	5x120	72.6	23		OE BOLT	OE 265/35 R20	solo asse anteriore
BMW	M6 F12/13/14	2012		M5/M6	e1*2007/46*0361*02-..	83002090 23 5120C	5x120	72.6	23		OE BOLT	OE 265/35 R20	solo asse anteriore
BMW	M8 G15	2020		F8CM	e1*2007/46*2019*..	83002090 21 5112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 275/35 R20	solo asse anteriore
BMW	Serie 2 G42	2021		G2C	e1*2018/858*00123*..	83002090 21 5112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 225/35 R20	solo asse anteriore
						83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		OE BOLT	OE 255/30 R20	solo asse posteriore
BMW	Serie 3 GT F34	2013		3-V	e1*2007/46*0559*..	83002090 23 5120C	5x120	72.6	23		OE BOLT	225/40 R20	solo asse anteriore
						83002090 39 5120C	5x120	72.6	39		OE BOLT	255/35 R20	solo asse posteriore
BMW	Serie 4 G26 Gran CoupÃ	2021		G4C	e1*2018/858*00122*..	83002090 36 5112R	5x112	66.5	36		OE BOLT	OE 245/35 R20	solo asse anteriore
											OE BOLT	OE 255/35 R20	solo asse posteriore
						83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		OE BOLT	OE 255/35 R20	solo asse posteriore, solo in combinazione con ET36 su asse anteriore

Numero di Omologazione:

NADR084

Tipo Cerchio:

83002090

Documento n°: Fitment List 83002090_NAD_rev00 del 30/05/2023

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model From To			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number		PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note Note
BMW	Serie 5 G30/31	2017		G5L, G5K	e1*2007/46*1688*... e1*2007/46*1750*..	83002090	21 5112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 245/35 R20	solo asse anteriore
						83002090	41 5112R	5x112	66.5	41		OE BOLT	OE 275/30 R20	solo asse posteriore
BMW	Serie 5 GT F07	2009	2017	GT, K-N1	e1*2007/46*0215*... e1*2007/46*0508*..	83002090	23 5120C	5x120	72.6	23		OE BOLT	OE 245/40 R20	solo asse anteriore
BMW	Serie 6 GT G32	2017		G6GT	e1*2007/46*1791*..	83002090	21 5112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 245/40 R20	solo asse anteriore
						83002090	41 5112R	5x112	66.5	41		OE BOLT	OE 275/35 R20	solo asse posteriore
BMW	Serie 7 E65/66/67	2001	2008	765		83002090	23 5120C	5x120	72.6	23		OE BOLT	OE 245/40 R20	solo asse anteriore
BMW	Serie 7 F01/02/04	2008	2015	701, 7L	e1*2001/116*0490*... e1*2007/46*0276*..	83002090	23 5120C	5x120	72.6	23		OE BOLT	OE 245/40 R20	solo asse anteriore
BMW	Serie 7 G11/12	2015	2022	7L	e1*2007/46*0276*..	83002090	21 5112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 245/40 R20	solo asse anteriore
						83002090	41 5112R	5x112	66.5	41		OE BOLT	OE 275/35 R20	solo asse posteriore
BMW	X1 U11	2022		U1X	e1*2018/858*00153*..	83002090	41 5112R	5x112	66.5	41		OE BOLT	OE 245/40 R20	
BMW	X2 F47	2018		F2X	e1*2007/46*1824*..	83002090	41 5112R	5x112	66.5	41		OE BOLT	OE 225/40 R20	
BMW	X3 F25	2010	2017	X3, X-N1	e1*2007/46*0512*... e1*2007/46*0454*..	83002090	39 5120C	5x120	72.6	39		OE BOLT	OE 245/40 R20	asse anteriore e posteriore
												OE BOLT	OE 275/35 R20	solo asse posteriore
BMW	X3 G01	2018		G3X	e1*2007/46*1797*..	83002090	21 5112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 245/45 R20	solo asse anteriore, solo in combinazione con ET41 su asse posteriore
						83002090	41 5112R	5x112	66.5	41		OE BOLT	OE 245/45 R20	
						83002090	41 5112R	5x112	66.5	41		OE BOLT	OE 275/40 R20	solo asse posteriore, solo in combinazione con ET21 su asse anteriore

Numero di Omologazione:

NADR084

Tipo Cerchio: 83002090

Documento n°: Fitment List 83002090_NAD_rev00 del 30/05/2023

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model From To			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number		PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note Note
BMW	X3 G01 M	2019		F34XM	e1*2007/46*1988*..	83002090	21 5112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 255/45 R20	solo asse anteriore
						83002090	36 5112R	5x112	66.5	36		OE BOLT	OE 265/45 R20	solo asse posteriore
BMW	X4 F26	2014	2018	X3, X-N1	e1*2007/46*0512*.. e1*2007/46*0454*..	83002090	39 5120C	5x120	72.6	39		OE BOLT	OE 245/40 R20	solo asse anteriore
													OE 275/35 R20	solo asse posteriore
BMW	X4 G02	2018		G4X	e1*2007/46*1881*..	83002090	21 5112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 245/45 R20	
													OE 245/45 R20	solo asse anteriore, solo in combinazione con ET41 su asse posteriore
BMW	X4 G02 M	2019		F34XM	e1*2007/46*1988*..	83002090	21 5112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	OE 255/45 R20	solo asse anteriore
						83002090	36 5112R	5x112	66.5	36		OE BOLT	OE 265/45 R20	solo asse posteriore
BMW	Z4 G29	2019		G4Z	e1*2007/46*1949*..	83002090	21 5112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	265/30 R20	solo asse anteriore
Chevrolet	Camaro (MK6)	2016		A1XC	e13*2007/46*1669*..	83002090	23 5120C	5x120	67.1	23	1ANEFSA B12	0D.D038	OE 245/40 R20	
CUPRA (Seat)	Formentor	2021		KM	e9*2007/46*4008*..	83002090	41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	OE 255/35 R20	
Ferrari	458			F142	e3*2007/46*0040*..	83002090	40 5114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAANO 13	0V.V009	OE 235/35 R20	solo asse anteriore
													OE 245/35 R20	
Ferrari	488 (GTB, Spyder, Pista)	2015	2019	F142 (BBE GTB, BB/L Pista)	e3*2007/46*0040*..	83002090	40 5114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAANO 13	0V.V009	OE 235/35 R20	solo asse anteriore
													OE 245/35 R20	
Ferrari	812 Superfast	2017		F152, F152 BCE	e24*KS07*65/2012*0077 *..	83002090	40 5114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAANO 13	0V.V009	OE 255/35 R20	solo asse anteriore, solo M+S (Winter)

Numero di Omologazione:

NADR084

Tipo Cerchio:

83002090

Documento n°: Fitment List 83002090_NAD_rev00 del 30/05/2023

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number		PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note Note
	From	To												
Ferrari	California	2008	2018	F149	e3*2001/116*0285*..	83002090	40 5114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAANO 13	0V.V009	OE 245/35 R20	solo asse anteriore
Ferrari	F8 Tributo / Spider	2019		F142	e3*2007/46*0040*..	83002090	40 5114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAANO 13	0V.V009	OE 235/35 R20 OE 245/35 R20	solo asse anteriore
Ferrari	FF			F151	e24*KS07/46*0025*..	83002090	40 5114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAANO 13	0V.V009	OE 235/35 R20 OE 245/35 R20	solo asse anteriore
Ferrari	GTC4 Lusso	2016		F151	e24*KS07/46*0025*..	83002090	40 5114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAANO 13	0V.V009	OE 235/35 R20 OE 245/35 R20	solo asse anteriore
Ferrari	Portofino	2018		F164	e3*2007/46*0485*..	83002090	40 5114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAANO 13	0V.V009	OE 235/35 R20 OE 245/35 R20	solo asse anteriore
Ferrari	Roma	2021		F164	e3*2007/46*0485*..	83002090	34 5114Y	5x114.3	67.1	34	1TRAANO 13	0V.V009	OE 235/35 R20 OE 245/35 R20	solo asse anteriore
Ferrari	SF90 Stradale	2020		F173	e3*2007/46*0634*..	83002090	40 5114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAANO 13	0V.V009	OE 245/35 R20	solo asse anteriore, solo M+S (Winter)
Ford	Edge	2015		SBF	e1*2007/46*1524*..	83002090	44 5108R	5x108	63.4	44		0D.D039	OE 255/45 R20	
Ford	Kuga	2020		DFK	e13*2007/46*2188*..	83002090	44 5108R	5x108	63.4	44		0D.2530.19	OE 245/45 R20	
Ford	Mustang (MK6)	2015	2022	LAE	e13*2007/46*1551*..	83002090	34 5114Y	5x114.3	70.4	34	1TRAANO 20	0D.D023	265/35 R20	
						83002090	40 5114Y	5x114.3	70.4	40	1TRAANO 20	0D.D023	265/35 R20	
Ford	Mustang Mach-E	2021		LSK	e13*2007/46*2387*..	83002090	44 5108R	5x108	63.4	44		0D.D039	OE 245/45 R20	
Hyundai	Ioniq 5	2021		NE	e9*2018/858*11054*..	83002090	50 5114Y	5x114.3	67.1	50	1TRAANO 13	0D.2530.19	OE 245/45 R20	

Firmato digitalmente dal
funzionario del C.P.A. di Brescia
Rossella Cherubini

Numero di Omologazione:

NADR084

Tipo Cerchio:

83002090

Documento n°: Fitment List 83002090_NAD_rev00 del 30/05/2023

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
	From	To											
Hyundai	Santa Fe (MK4)	2018		TM	e4*2007/46*1318*..	83002090 50 5114Y	5x114.3	67.1	50	1TRAANO 13	0D.2530.19	OE 255/45 R20	
Hyundai	Tucson	2021		NX4, NX4e	e5*2018/858*00001*..	83002090 50 5114Y	5x114.3	67.1	50	1TRAANO 13	0D.2530.19	245/45 R20	
Jaguar	F-Pace	2015		DC	e11*2007/46*3324*... e5*2007/46*1047*..	83002090 44 5108R	5x108	63.4	44		0D.D023	OE 255/50 R20	
Jaguar	I-Pace	2018		DH	e11*2007/46*4311*... e5*2007/46*1052*..	83002090 44 5108R	5x108	63.4	44		0D.D039	OE 245/50 R20	
Jaguar	XF (MK2)	2015		JB	e11*2007/46*2981*... e5*2007/46*1048*..	83002090 44 5108R	5x108	63.4	44		0D.2530.19	OE 255/35 R20	
Jaguar	XJ	2003	2009	N*3 (X350, X358)	e11*2001/116*0217*..	83002090 44 5108R	5x108	63.4	44		0D.2530.19	OE 255/35 R20	
Jaguar	XJ	2010	2017	NNA (X351)	e11*2007/46*0089*... e5*2007/46*1005*..	83002090 44 5108R	5x108	63.4	44		0D.D023	OE 245/40 R20 OE 275/35 R20	solo asse anteriore solo asse posteriore
Kia	EV6	2022		XCV, CV	e9*2018/858*11073*..	83002090 50 5114Y	5x114.3	67.1	50	1TRAANO 13	0D.2530.19	OE 255/45 R20	
Kia	Sorento	2021		MQ4	e4*2007/46*1530*..	83002090 50 5114Y	5x114.3	67.1	50	1TRAANO 13	0D.2530.19	OE 255/45 R20	
Kia	Sportage	2022		NQ5e	e4*2018/858*00079*..	83002090 50 5114Y	5x114.3	67.1	50	1TRAANO 13	0D.2530.19	245/45 R20	
Lamborghini	Huracan / EVO / Performante	2014		724	e3*KS07/46*0279*..	83002090 36 5112R	5x112	57.1	36	1AN.AA01	0V.V011	OE 245/30 R20	solo asse anteriore
Land Rover	Evoque	2011	2018	LV, LV-A	e11*2007/46*0223*... e3*2007/46*0221*..	83002090 44 5108R	5x108	63.4	44		OE NUT	OE 245/45 R20	
Land Rover	Velar	2017		LY	e11*2007/46*3954*... e5*2007/46*1057*..	83002090 44 5108R	5x108	63.4	44		0D.D023	OE 255/50 R20	

Numero di Omologazione:

NADR084

Tipo Cerchio:

83002090

Documento n°: Fitment List 83002090_NAD_rev00 del 30/05/2023

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model From To			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note Note
Maserati	Ghibli	2013		M156	e3*2007/46*0224*..	83002090 40 5114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAANO 13	0V.V009	OE 245/40 R20	solo asse anteriore
Maserati	Grecale	2022		M182	e3*2018/858*00056*..	83002090 29 5110G	5x110	65.1	29		OE BOLT	OE 255/45 R20	
Maserati	Levante	2016		M156	e3*2007/46*0224*..	83002090 40 5114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAANO 13	0V.V009	OE 265/45 R20	
Maserati	Quattroporte	2003	2012	M139	e3*2001/116*0168*..	83002090 40 5114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAANO 13	0V.V009	OE 245/35 R20	solo asse anteriore
Maserati	Quattroporte	2013		M156	e3*2007/46*0224*..	83002090 40 5114Y	5x114.3	67.1	40	1TRAANO 13	0V.V009	OE 245/40 R20	solo asse anteriore
Mazda	CX-5	2017		KF, KFE	e13*2007/46*1803*..	83002090 50 5114Y	5x114.3	67.1	50	1TRAANO 13	0D.2530.19	245/45 R20	
Mercedes-Benz	AMG A 45 (W177)	2019		F2A	e1*2007/46*1829*..	83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	255/30 R20	Verificare l'indice di carico del pneumatico.
												265/30 R20	
Mercedes-Benz	AMG CLA 45 (C218)	2020		F2CLA	e1*2007/46*1912*..	83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	265/30 R20	
Mercedes-Benz	AMG E 43 (W213)	2016		212, R1ES	e1*2001/116*0501* e1*2007/46*1560*	83002090 21 5112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 245/35 R20	solo asse anteriore
						83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	OE 275/30 R20	solo asse posteriore
Mercedes-Benz	AMG E 53 (W213, C238)	2018		R1EC, R1ES, 212	e1*2001/116*0501*.. e1*2007/46*1560*.. e1*2007/46*1666*..	83002090 21 5112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 245/35 R20	solo asse anteriore
						83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	OE 275/30 R20	solo asse posteriore
Mercedes-Benz	AMG GLA 45	2020		F2B	e1*2007/46*1909*..	83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	OE 255/40 R20	
Mercedes-Benz	AMG GLC 43	2016		204X	e1*2001/116*0480*..	83002090 36 5112R	5x112	66.5	36		0V.V011	OE 255/45 R20	solo asse anteriore
												OE 255/45 R20	

Numero di Omologazione:

NADR084

Tipo Cerchio:

83002090

Documento n°: Fitment List 83002090_NAD_rev00 del 30/05/2023

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model From To			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note Note
Mercedes-Benz	AMG GLC 63	2017		204X, 204X AMG	e1*2001/116*0480*.. e1*2007/46*1884*..	83002090 36 5112R	5x112	66.5	36		0V.V011	OE 265/45 R20	solo asse anteriore
Mercedes-Benz	AMG GT 4 doors (X290)	2018		R1EAMG	e1*2007/46*1878*..	83002090 21 5112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 265/40 R20	solo asse anteriore
Mercedes-Benz	AMG SL (R232)	2022		R1SLAMG	e1*2018/858*001237*..	83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	OE 265/40 R20	solo asse anteriore
Mercedes-Benz	C-Classe (W206) All-Terrain	2021		R2CS, 206K	e1*2018/858*00017*..	83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	255/35 R20	
Mercedes-Benz	E Coupe (C238)	2016		R1EC	e1*2007/46*1666*..	83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	OE 245/35 R20	solo asse anteriore
												OE 275/30 R20	solo asse posteriore
Mercedes-Benz	E-Classe (W213)	2016		212, R1ES (chassis number WDD213...)	e1*2001/116*0501*.. e1*2007/46*1560*.. e1*2007/46*0200*..	83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	OE 245/35 R20	solo asse anteriore
												OE 275/30 R20	solo asse posteriore
Mercedes-Benz	GLC (X253)	2015	2022	204X	e1*2001/116*0480*..	83002090 36 5112R	5x112	66.5	36		0V.V011	245/45 R20	
Mercedes-Benz	GLC Coupe (C253)	2016	2022	204X	e1*2001/116*0480*..	83002090 36 5112R	5x112	66.5	36		0V.V011	245/45 R20	
Mercedes-Benz	S-Classe (W220)	1998	2005	220	e1*97/27*0099*..	83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	255/35 R20	
Mercedes-Benz	S-Classe (W221)	2005	2013	221, 221P (Guard)	e1*2001/116*0335*.. e1*2001/116*0358*..	83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	OE 255/35 R20	solo asse anteriore
												OE 275/35 R20	solo asse posteriore

Numero di Omologazione: **NADR084**

Tipo Cerchio: **83002090**

Documento n°: Fitment List 83002090_NAD_rev00 del 30/05/2023

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note Note
	From	To											
Mercedes-Benz	S-Class (W222/V222)	2013	2021	221	e1*2001/116*0335*..	83002090 36 5112R	5x112	66.5	36		0V.V011	OE 245/40 R20	
						83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	OE 255/40 R20	
Mercedes-Benz	S-Class (W223)	2021		R2S, R2SP	e1*2007/46*2115*.. e1*2018/858*00132*..	83002090 36 5112R	5x112	66.5	36		0V.V011	OE 275/35 R20	solo asse posteriore, no AMG
Mercedes-Benz	S-Class Coupè/Cabrio (C217, A217)	2015	2021	221	e1*2001/116*0335*..	83002090 36 5112R	5x112	66.5	36		0V.V011	OE 245/40 R20	
						83002090 41 5112R	5x112	66.5	41		0V.V011	OE 255/40 R20	
Nissan	Ariya	2022		FE0E	e13*2018/858*00237*..	83002090 40 5114Y	5x114.3	66.1	40	1TRAANO 11	0D.2230.19	OE 255/45 R20	
Nissan	X-Trail (MK4)	2022		T33	e13*2018/858*00293*..	83002090 40 5114Y	5x114.3	66.1	40	1TRAANO 11	0D.2230.19	OE 255/45 R20	
Porsche	718 (Cayman/Boxster)	2016		982	e13*2007/46*1607*..	83002090 51 5130A	5x130	71.6	51		OE BOLT	OE 235/35 R20	solo asse anteriore
												OE 245/35 R20	solo asse anteriore
Porsche	911 991 (slim body)	2011	2016	991	e13*2007/46*1187*..	83002090 51 5130A	5x130	71.6	51		OE BOLT	OE 245/35 R20	solo asse anteriore
Porsche	911 991 (wide body)	2012	2016	991	e13*2007/46*1187*..	83002090 51 5130A	5x130	71.6	51		OE BOLT	OE 245/35 R20	solo asse anteriore
Porsche	911 991 GTS / 4 GTS (wide body)	2015	2020	991	e13*2007/46*1187*..	83002090 51 5130A	5x130	71.6	51		OE BOLT	OE 245/35 R20	solo asse anteriore
Porsche	911 991 MY2017 (slim body)	2017	2020	991	e13*2007/46*1187*..	83002090 51 5130A	5x130	71.6	51		OE BOLT	OE 245/35 R20	solo asse anteriore
Porsche	911 991 MY2017 (wide body)	2017	2020	991	e13*2007/46*1187*..	83002090 51 5130A	5x130	71.6	51		OE BOLT	OE 245/35 R20	solo asse anteriore

Numero di Omologazione:

NADR084

Tipo Cerchio:

83002090

Documento n°: Fitment List 83002090_NAD_rev00 del 30/05/2023

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number		PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note Note
	From	To												
Porsche	911 991 MY2017 GTS / 4 GTS (wide body)	2017	2020	991	e13*2007/46*1187*..	83002090	51 5130A	5x130	71.6	51		OE BOLT	OE 245/35 R20	solo asse anteriore
Porsche	911 991 Turbo / Turbo S	2013	2020	991	e13*2007/46*1188*..	83002090	51 5130A	5x130	71.6	51		OE BOLT	OE 245/35 R20	solo asse anteriore
Porsche	911 992	2019		992	e13*2007/46*0992*..	83002090	51 5130A	5x130	71.5	51		OE BOLT	OE 245/35 R20	solo asse anteriore
Porsche	Boxster 981	2012	2016	981	e13*2007/46*1185*..	83002090	51 5130A	5x130	71.6	51		OE BOLT	OE 235/35 R20	solo asse anteriore
Porsche	Cayman 981	2013		981	e13*2007/46*1185*..	83002090	51 5130A	5x130	71.6	51		OE BOLT	OE 235/35 R20	solo asse anteriore
Porsche	Cayman 981 GT4	2015		981	e13*2007/46*1185*..	83002090	51 5130A	5x130	71.6	51		OE BOLT	OE 235/35 R20 OE 245/35 R20	solo asse anteriore solo asse anteriore
Porsche	Macan	2014	2018	95B, 95BN	e13*2007/46*1164*.. e13*2007/46*1165*..	83002090	21 5112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 265/45 R20	solo asse anteriore
Porsche	Macan	2019		95B, 95BN	e13*2007/46*1164*.. e13*2007/46*1165*..	83002090	21 5112R	5x112	66.5	21		0V.V011	OE 265/45 R20	solo asse anteriore
Porsche	Panamera (MK1)	2009	2016	970	e13*2007/46*0970*..	83002090	51 5130A	5x130	71.6	51		OE BOLT	OE 255/40 R20	solo asse anteriore
Porsche	Taycan	2020		Y1A	e13*2007/46*0919*..	83002090	51 5130A	5x130	71.6	51		OE BOLT	OE 245/45 R20 OE 255/40 R20	solo asse anteriore solo asse anteriore
Porsche	Taycan Cross Turismo	2021		Y1A	e13*2007/46*0919*..	83002090	51 5130A	5x130	71.6	51		OE BOLT	OE 245/45 R20 OE 255/40 R20	solo asse anteriore solo asse anteriore
Renault	Megane 4 RS	2018	2022	RFB	e2*2007/46*0546*..	83002090	50 5114Y	5x114.3	66.1	50	1TRAANO 11	0V.V010	245/30 R20	
Seat	Tarraco	2019		KN	e9*2007/46*6666*..	83002090	41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/45 R20	

Numero di Omologazione:

NADR084

Tipo Cerchio:

83002090

Documento n°: Fitment List 83002090_NAD_rev00 del 30/05/2023

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model From To			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note Note
Skoda	Enyaq iV	2021		NY	e8*2007/46*0416*..	83002090 36 5112R	5x112	57.1	36	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/50 R20	
												OE 255/45 R20	solo asse posteriore
						83002090 41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/50 R20	
												OE 255/45 R20	solo asse posteriore
Skoda	Karoq	2017		NU	e8*2007/46*0272*..	83002090 41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	245/30 R20	
Skoda	Kodiaq	2017		NS	e8*2007/46*0249*..	83002090 41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/45 R20	
Skoda	Superb	2015		3T	e11*2001/116*0326*32.. e11*2007/46*0014*22.. e8*2007/46*0317*..	83002090 41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	245/35 R20	Verificare l'indice di carico del pneumatico.
Subaru	WRX (Subaru V)	2017		V1	e1*2007/46*1203*..	83002090 50 5114Y	5x114.3	56.1	50	1TRAAN0 02	0D.2230.19	255/30 R20	
Suzuki	Across	2020		XA5P (S) (EU, M)	e6*2007/46*0430*..	83002090 40 5114Y	5x114.3	60.1	40	1TRAAN0 07	0D.2530.19	235/50 R20	
												245/45 R20	
Tesla	Model 3	2017		3	e4*2007/46*1293*..	83002090 34 5114Y	5x114.3	64.1	34	1TRAAN0 19	0D.D039	OE 235/35 R20 OE 245/35 R20	
Tesla	Model Y	2020		3	e4*2007/46*1293*..	83002090 40 5114Y	5x114.3	64.1	40	1TRAAN0 19	0D.D039	OE 255/40 R20	
Toyota	Supra	2019		JTSC, JBSC	e1*2007/46*1982*.. e1* 2007/46* 1983*..	83002090 21 5112R	5x112	66.5	21		OE BOLT	265/30 R20	solo asse anteriore
Volkswagen	Arteon	2017		3H	e1*2007/46*1725*..	83002090 36 5112R	5x112	57.1	36	1AN.AA01	0V.V011	OE 245/35 R20	

Numero di Omologazione:

NADR084

Tipo Cerchio:

83002090

Documento n°: Fitment List 83002090_NAD_rev00 del 30/05/2023

Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Damiano Pagnan per la ditta FONDMETAL S.p.A. con sede in Via Bergamo 4 Palosco (BG)

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3. Type	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio		PCD	Centra ggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note Note
	Car model	From	To			Wheel part number								
Volkswagen	ID. BUZZ	2022		EB, EBN	e1*2018/858*00164*..; e1*2018/858*00165*..	83002090	41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/50 R20	solo asse anteriore
Volkswagen	ID.4	2020		E2	e1*2018*858*00004*..	83002090	36 5112R	5x112	57.1	36	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/50 R20	solo asse posteriore
						83002090	41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/50 R20	
Volkswagen	ID.5	2021		E2	e1*2018*858*00004*..	83002090	36 5112R	5x112	57.1	36	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/50 R20	solo asse anteriore
						83002090	41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/50 R20	OE 255/45 R20
Volkswagen	Tiguan 2	2016		5N	e1*2001/116*0450*24..	83002090	36 5112R	5x112	57.1	36	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/45 R20	solo con parafranghi addizionali originali
						83002090	41 5112R	5x112	57.1	41	1AN.AA01	0V.V011	OE 235/45 R20	OE 255/40 R20
Volvo	C40	2022		X	e9*2007/46*3146*..	83002090	44 5108R	5x108	63.4	44		OE BOLT	OE 235/45 R20	solo asse anteriore
													OE 255/40 R20	solo asse posteriore
Volvo	S90 / V90	2016		P	e4*2007/46*1067*..	83002090	44 5108R	5x108	63.4	44		OE BOLT	OE 255/35 R20	
Volvo	XC40	2018		X	e4*2007/46*3146*..; e9*2007/46*3146*..	83002090	44 5108R	5x108	63.4	44		OE BOLT	OE 245/45 R20	no P8
													OE 235/45 R20	solo P8 asse anteriore
													OE 255/40 R20	solo P8 asse posteriore
Volvo	XC60	2017		U	e4*2007/46*1220*..	83002090	44 5108R	5x108	63.4	44		OE BOLT	OE 255/45 R20	no T8 Polester

Costruttore 3.1.3. Manufacturer	Denominazione Commerciale 3.1.3. Car model	Tipo 3.1.3. From	Omologazione globale Europea 3.1.3. Eu Homologation	Codice del Cerchio Wheel part number	PCD	Centraggio c.b.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 2.5. Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 2.12. Tyre	Note
---------------------------------------	--	------------------------	--	---	-----	--------------------	-------------------------	-----------------	-----------------------------------	--	------

NOTE GENERALI E RACCOMANDAZIONI

NOTE PRELIMINARI

Si raccomanda all'installatore, prima della circolazione su strada, la verifica sull'autovettura della corretta applicazione e funzionalità del sistema sostitutivo in oggetto come previsto dal Decreto Ministeriale N° 20 del 10-01-2013 e successive modificazioni.

Per una corretta installazione consultare il manuale di montaggio e manutenzione ruote FONDMETAL allegato al certificato di omologazione del sistema ruota.

Il presente ambito d'impiego è stato sviluppato sulla base dei dati tecnici dei veicoli disponibili al momento della sua stesura.

La scocca, la carrozzeria, il gruppo delle sospensioni e i componenti dell'impianto frenante dell'autoveicolo devono essere conformi alla dotazione originale. L'applicazione del sistema ruota sul veicolo non conforme all'originale è subordinato alla valutazione preventiva presso gli Uffici periferici del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.

È richiesto l'aggiornamento della carta di circolazione del veicolo, solo nel caso in cui la misura del pneumatico previsto in applicazione non sia fra quelle omologate dal costruttore dell'autoveicolo e non sia riportata sulla carta di circolazione.

Quando si utilizzano combinazioni di pneumatico su asse anteriore e posteriore diverse da quelle omologate dal costruttore del veicolo, l'idoneità alla circolazione è subordinata alla visita e prova da effettuarsi presso gli Uffici provinciali del Dipartimento dei Trasporti Terrestri.

PNEUMATICI

È consentito l'uso solo di pneumatici costruiti in conformità alle norme ETRTO, oppure CUNA e omologati secondo le direttive CEE o i rispettivi Regolamenti ECE /ONU.

È consentito l'uso solo di pneumatici di tipo Tubeless (senza camera d'aria)

Ad eccezione del codice di velocità degli pneumatici invernali, per i quali si rimanda alla normativa vigente in merito, gli pneumatici scelti devono avere indice di carico e categoria di velocità uguali o superiori a quelli minimi previsti in omologazione dal costruttore del veicolo. Inoltre, gli pneumatici installati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo e presentare l'identico disegno di scolpitura.

PRESSIONE DI GONFIAGGIO. Fare riferimento alle prescrizioni del costruttore del veicolo normalmente riportate tramite etichette sulle portiere, o all'interno del tappo della benzina o riportate sul manuale uso e istruzioni

EQUILIBRIATURA

Per la equilibratura di queste ruote possono essere utilizzati solo pesi adesivi applicabili in corrispondenza della gola di montaggio pneumatico (lato freni). Durante il montaggio della ruota deve essere verificato il rispetto della distanza minima di 2 mm fra questi pesi e i componenti dell'impianto frenante.

RUOTINO DI SCORTA

Quando si utilizza la ruota di scorta prevista dal costruttore del veicolo, l'autoveicolo deve essere condotto secondo le prescrizioni impartite e descritte sul manuale uso manutenzione redatto dalla casa costruttrice. L'applicazione della ruota di scorta deve seguire le istruzioni e il kit di montaggio (bulloneria di serie) descritto nel manuale uso e manutenzione della casa costruttrice.

CATENABILITA'

NON è consentito l'uso delle catene da neve se NON espressamente indicato nella sezione Note.

BULLONERIA - COPPIA DI SERRAGGIO

In caso di bulloneria originale del costruttore del veicolo utilizzare la coppia di serraggio prevista dallo stesso costruttore del veicolo. In caso di bulloneria aftermarket fornita da FONDMETAL S.p.A. fare riferimento alla prescrizioni di montaggio indicate nell'apposito opuscolo informativo all'interno della scatola ruota.

VALVOLE e Compatibilità TPMS

Le valvole per il gonfiaggio e i sensori del sistema di monitoraggio della pressione devono essere adeguati alla pressione di gonfiaggio e alla massima velocità di progetto della vettura. Le valvole non devono sporgere oltre il bordo del cerchio.

In caso di presenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici è necessario rispettare le prescrizioni della casa costruttrice dell'autoveicolo e riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility per la verifica della compatibilità del sensore con la ruota

Sono ammesse in ogni caso solo valvole e sistemi conformi agli standard ETRTO

SPORGENZA e COPERTURA

"GS0"

Dove indicata la sigla, deve essere verificata la sporgenza ai sensi della ECE R.26 punto 6.7.3 ovvero "Quando il veicolo procede in linea retta nessuna parte delle ruote diverse dai pneumatici che sia situata al di sopra del piano orizzontale che passa per il loro asse di rotazione deve sporgere oltre la proiezione verticale in un piano orizzontale della superficie o della struttura esterna.