



*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 **RVS S.r.l.**  
**Via Per Salvatronda, 60**  
**31033 Castelfranco Veneto (TV)**  
[rvs@pec.it](mailto:rvs@pec.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: RVS S.r.l. Sistema ruota tipo AF20 2090 (D.M. n. 20 del 10.01.2013).**

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

**NADN154**

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

PER IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE 3  
(Dott. Ing. Roberto Maria GIACOMINI)

DG

---

Si trasmette in allegato per il costruttore:

- Certificato di omologazione in bollo.



Imposta di bollo assolta mediante c/c

# 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**

**IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE 3**

**CERTIFICATO riguardante:**

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

**OMOLOGAZIONE N. NADN154**

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>RVS S.r.l.</b>   |
| 2. Designazione del tipo di ruota:   | <b>AF20 2090</b>  |
| Marca:   | <b>AVUS RACING</b>  |
| Categoria della ruota:   | <b>Speciale</b>   |
| Materiali impiegati:   | <b>lega AlSi10Cu</b>  |
| Metodo di produzione:  | <b> fusione a gravità</b>   |
| Designazione del profilo del cerchio:  | <b>9 J x 20 H2</b>  |
| Offset della ruota:  | <b>da ET25 a ET45</b>   |
| Fissaggio della ruota:   | <b>Utilizzo bulloneria specifica, vedi scheda informativa n. AF20_2090_2021_01</b>    |
| Portata massima:   | <b>875 kg</b>   |
| 3. Indirizzo del costruttore del sistema:  | <b>RVS S.r.l. - Via Per Salvatronda, 60<br/>31033 Castelfranco Veneto TV (Italia)</b> |
| 4. Nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante:                                | <b>NON RICORRE</b>  |
| 5. Data presentazione sistema per le prove di omologazione:                            | <b>07/09/2021</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>28/09/2021</b>   |
| 8. Numero del verbale di prova stilato dal servizio tecnico:                           | <b>00631/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. AF20_2090_2021_01</b>                                       |
| 12.2. Tipo funzionale:   | <b>vedi scheda inform. n. AF20_2090_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 GENERALE<br/>(Ing. Pasquale D'ANZI)</b>                               |
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.



# 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**

**IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE 3**

## ADATTAMENTI COPERTI

<b>AF20 2090</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>
AF20 2090 A9B	33	5 x 112	66,6	875	2365
AF20 2090 DBB	25	5 x 112	66,6	875	2365
AF20 2090 57B	40	5 x 112	66,6	875	2365
AF20 2090 6DA	45	5 x 120	65,1	875	2365

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

1. VERBALE REDATTO dal CPA di Milano N. 00631/MI-21 del 28/09/2021
2. SCHEDA INFORMATIVA N. AF20\_2090\_2021\_01
3. AUTOCERTIFICAZIONE:
  - AF20\_2090\_01: Veicolo Rappresentativo;
  - AF20\_2090\_02: Criteri per "Lista Applicabilità";
  - RVS\_03: Programma prove su strada.
4. CERTIFICAZIONE KBA N. ABE 53677\*00
5. CERTIFICAZIONE ECE N. E1 124R-001028
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 AF20 - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>AF20 2090 DBB</b>	<b>5x112</b>	<b>25</b>	<b>66,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R13</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Audi	Audi E-Tron	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	B. M14x1,5 L=27 K17	255/50R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi E-Tron	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	B. M14x1,5 L=27 K17	265/40R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi E-Tron	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	B. M14x1,5 L=27 K17	275/45R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi E-Tron	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	B. M14x1,5 L=27 K17	275/50R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi E-Tron	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	B. M14x1,5 L=27 K17	285/45R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi E-Tron Sportback	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	B. M14x1,5 L=27 K17	255/50R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi E-Tron Sportback	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	B. M14x1,5 L=27 K17	265/40R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi E-Tron Sportback	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	B. M14x1,5 L=27 K17	275/45R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi E-Tron Sportback	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	B. M14x1,5 L=27 K17	275/50R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi E-Tron Sportback	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	B. M14x1,5 L=27 K17	285/45R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi Q7	4L	e13*2007/46*1081*06-..; e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	155-373	B. M14x1,5 L=27 K17	255/50R20	K5LS17D27F	4
Audi	Audi Q7	4L	e13*2007/46*1081*06-..; e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	155-373	B. M14x1,5 L=27 K17	265/45R20	K5LS17D27F	4
Audi	Audi Q7	4L	e13*2007/46*1081*06-..; e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	155-373	B. M14x1,5 L=27 K17	275/45R20	K5LS17D27F	4
Audi	Audi Q7	4L	e13*2007/46*1081*06-..; e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	155-373	B. M14x1,5 L=27 K17	275/50R20	K5LS17D27F	4
Audi	Audi Q7	4L	e13*2007/46*1081*06-..; e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	155-373	B. M14x1,5 L=27 K17	285/45R20	K5LS17D27F	4
Audi	Audi SQ7	4L	e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	320-373	B. M14x1,5 L=27 K17	255/50R20	K5LS17D27F	4
Audi	Audi SQ7	4L	e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	320-373	B. M14x1,5 L=27 K17	265/45R20	K5LS17D27F	4
Audi	Audi SQ7	4L	e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	320-373	B. M14x1,5 L=27 K17	275/45R20	K5LS17D27F	4
Audi	Audi SQ7	4L	e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	320-373	B. M14x1,5 L=27 K17	285/45R20	K5LS17D27F	4



## FITMENT LIST AF20 - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>AF20 2090 DBB</b>	<b>5x112</b>	<b>25</b>	<b>66,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R13</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Audi	Audi Q8	4L	e1*2001/116*0350*.. No pinze freno ceramiche; no versioni 21" di serie	170-373	B. M14x1,5 L=27 K17	265/50R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi Q8	4L	e1*2001/116*0350*.. No pinze freno ceramiche; no versioni 21" di serie	170-373	B. M14x1,5 L=27 K17	275/45R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi Q8	4L	e1*2001/116*0350*.. No pinze freno ceramiche; no versioni 21" di serie	170-373	B. M14x1,5 L=27 K17	275/50R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi Q8	4L	e1*2001/116*0350*.. No pinze freno ceramiche; no versioni 21" di serie	170-373	B. M14x1,5 L=27 K17	285/45R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi SQ8	4L	e1*2001/116*0350*.. No pinze freno ceramiche; no versioni 21" di serie	170-373	B. M14x1,5 L=27 K17	265/50R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi SQ8	4L	e1*2001/116*0350*.. No pinze freno ceramiche; no versioni 21" di serie	170-373	B. M14x1,5 L=27 K17	275/45R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi SQ8	4L	e1*2001/116*0350*.. No pinze freno ceramiche; no versioni 21" di serie	170-373	B. M14x1,5 L=27 K17	275/50R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi SQ8	4L	e1*2001/116*0350*.. No pinze freno ceramiche; no versioni 21" di serie	170-373	B. M14x1,5 L=27 K17	285/45R20	K5LS17D27F	
Audi	Audi RS4 Avant	B8 (8K)	e1*2001/116*0447*.. Fino a modello anno 2017	331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	255/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi RS4 Avant	B8 (8K)	e1*2001/116*0447*.. Fino a modello anno 2017	331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi RS4 Avant	B8 (8K)	e1*2001/116*0447*.. Fino a modello anno 2017	331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	275/30R20	O.E. KIT	
Audi	Audi RS5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8 (8T)	e1*2001/116*0447*.. Fino a modello anno 2017; trazione integrale	331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	255/35R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi RS5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8 (8T)	e1*2001/116*0447*.. Fino a modello anno 2017; trazione integrale	331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi RS5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8 (8T)	e1*2001/116*0447*.. Fino a modello anno 2017; trazione integrale	331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	275/30R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi RS5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8 (F5)	e1*2001/116*0447*..	331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	255/35R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi RS5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8 (F5)	e1*2001/116*0447*..	331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi RS5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8 (F5)	e1*2001/116*0447*..	331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	275/30R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi RS6 Avant	4G	e1*2007/46*0544*.. No pinze freno ceramiche	412	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	245/40R20	O.E. KIT	
Audi	Audi RS6 Avant	4G	e1*2007/46*0544*.. No pinze freno ceramiche	412	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	255/40R20	O.E. KIT	
Audi	Audi RS6 Avant	4G	e1*2007/46*0544*.. No pinze freno ceramiche	412	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	O.E. KIT	



## FITMENT LIST AF20 - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>AF20 2090 DBB</b>	<b>5x112</b>	<b>25</b>	<b>66,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R13</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Audi	Audi RS6 Avant	4G	e1*2007/46*0544*.. No pinze freno ceramiche	412	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	275/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi RS6 Avant	4G	e1*2007/46*0544*..	412-445	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	245/40R20	O.E. KIT	
Audi	Audi RS6 Avant	4G	e1*2007/46*0544*..	412-445	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	255/40R20	O.E. KIT	
Audi	Audi RS6 Avant	4G	e1*2007/46*0544*..	412-445	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi RS6 Avant	4G	e1*2007/46*0544*..	412-445	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	275/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi RS7 Sportback	4G	e1*2007/46*0544*..	412	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	245/40R20	O.E. KIT	
Audi	Audi RS7 Sportback	4G	e1*2007/46*0544*..	412	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	255/40R20	O.E. KIT	
Audi	Audi RS7 Sportback	4G	e1*2007/46*0544*..	412	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi RS7 Sportback	4G	e1*2007/46*0544*..	412	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	275/35R20	O.E. KIT	
BMW	BMW X4	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	120-210	B. M14x1,25 L=29,5 K17	245/45R20	K5S17F29-KL100	
BMW	BMW X4	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	120-210	B. M14x1,25 L=29,5 K17	255/40R20	K5S17F29-KL100	
BMW	BMW X4	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	120-210	B. M14x1,25 L=29,5 K17	255/45R20	K5S17F29-KL100	
BMW	BMW X4	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	120-210	B. M14x1,25 L=29,5 K17	265/40R20	K5S17F29-KL100	
BMW	BMW X4 M	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	240-265	B. M14x1,25 L=29,5 K17	265/45R20	K5S17F29-KL100	
BMW	BMW X4 M	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	240-265	B. M14x1,25 L=29,5 K17	275/40R20	K5S17F29-KL100	
BMW	BMW X4 M	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	240-265	B. M14x1,25 L=29,5 K17	245/45R20	K5S17F29-KL100	
BMW	BMW X4 M	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	240-265	B. M14x1,25 L=29,5 K17	255/40R20	K5S17F29-KL100	
BMW	BMW X4 M	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	240-265	B. M14x1,25 L=29,5 K17	255/45R20	K5S17F29-KL100	
BMW	BMW X4 M	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	240-265	B. M14x1,25 L=29,5 K17	265/40R20	K5S17F29-KL100	
BMW	BMW Serie 6	G6GT	e1*2007/46*1791*.. No pinze freno 19" di serie	120-265	B. M14x1,25 L=29,5 K17	265/45R20	K5S17F29-KL100	
BMW	BMW Serie 6	G6GT	e1*2007/46*1791*.. No pinze freno 19" di serie	120-265	B. M14x1,25 L=29,5 K17	275/40R20	K5S17F29-KL100	
BMW	BMW Serie 6	G6GT	e1*2007/46*1791*.. No pinze freno 19" di serie	120-265	B. M14x1,25 L=29,5 K17	255/40R20	K5S17F29-KL100	
BMW	BMW Serie 6	G6GT	e1*2007/46*1791*.. No pinze freno 19" di serie	120-265	B. M14x1,25 L=29,5 K17	265/35R20	K5S17F29-KL100	
BMW	BMW Serie 6	G6GT	e1*2007/46*1791*.. No pinze freno 19" di serie	120-265	B. M14x1,25 L=29,5 K17	265/40R20	K5S17F29-KL100	
BMW	BMW Serie 6	G6GT	e1*2007/46*1791*.. No pinze freno 19" di serie	120-265	B. M14x1,25 L=29,5 K17	275/35R20	K5S17F29-KL100	
Mercedes	Classe S	R2S	e1*2007/46*2115*.. Incl. Ibride; solo pinze freno 390 mm asse 1	210-320	B. M14x1,5 L=27 K17	245/40R20	K5LS17D27F	

FIRMATO DIGITALMENTE  
DAL FUNZIONARIO TECNICO  
DEL C.P.A. DI MILANO:  
**Angela MARFUGGI**

*Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Alessandro Bazan per la ditta RVS S.r.l. p.iva. 03846010266 con sede a Castelfranco*

Veneto (TV) in Via per Salvatronda 60.

pag. 3 di 16

FIRMATO DIGITALMENTE DA:  
**Alessandro BAZAN**  
RVS S.r.l.



## FITMENT LIST AF20 - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>AF20 2090 DBB</b>	<b>5x112</b>	<b>25</b>	<b>66,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R13</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes	Classe S	R2S	e1*2007/46*2115*.. Incl. Ibride; solo pinze freno 390 mm asse 1	210-320	B. M14x1,5 L=27 K17	255/40R20	K5LS17D27F	
Volkswagen	VW Touareg	CR	e1*2007/46*1827*.. Incl. Ibride	170-310	B. M14x1,5 L=27 K17	265/45R20	K5LS17D27F	
Volkswagen	VW Touareg	CR	e1*2007/46*1827*.. Incl. Ibride	170-310	B. M14x1,5 L=27 K17	265/50R20	K5LS17D27F	
Volkswagen	VW Touareg	CR	e1*2007/46*1827*.. Incl. Ibride	170-310	B. M14x1,5 L=27 K17	275/45R20	K5LS17D27F	
Volkswagen	VW Touareg	CR	e1*2007/46*1827*.. Incl. Ibride	170-310	B. M14x1,5 L=27 K17	285/45R20	K5LS17D27F	



## FITMENT LIST AF20 - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>AF20 2090 A9B</b>	<b>5x112</b>	<b>33</b>	<b>66,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R14</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Audi	Audi A5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8 (F5)	e13*2007/46*1084*..; e1*2001/116*0430*.. (B9) da modello anno 2016	100-260	B. M14x1,5 L=27 K17	255/30R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8 (F5)	e13*2007/46*1084*..; e1*2001/116*0430*.. (B9) da modello anno 2016	100-260	B. M14x1,5 L=27 K17	265/30R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8 (F5)	e13*2007/46*1084*..; e1*2001/116*0430*.. (B9) da modello anno 2016	100-260	B. M14x1,5 L=27 K17	275/30R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi S5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8 (F5)	e13*2007/46*1084*..; e1*2001/116*0430*.. (B9) da modello anno 2016	100-260	B. M14x1,5 L=27 K17	265/30R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi S5 Coupé / Cabrio / Sportback	B8 (F5)	e13*2007/46*1084*..; e1*2001/116*0430*.. (B9) da modello anno 2016	100-260	B. M14x1,5 L=27 K17	275/30R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6 / A6 Avant	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	100-331	B. M14x1,5 L=27 K17	245/40R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6 / A6 Avant	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	100-331	B. M14x1,5 L=27 K17	255/35R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6 / A6 Avant	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	100-331	B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi S6 / S6 Avant	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	309-331	B. M14x1,5 L=27 K17	245/40R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi S6 / S6 Avant	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	309-331	B. M14x1,5 L=27 K17	255/35R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi S6 / S6 Avant	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	309-331	B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A6 Allroad	F2	e1*2007/46*1801*.. Trazione integrale	150-257	B. M14x1,5 L=27 K17	255/40R20	K5LS17D27R14	4
Audi	Audi A6 Allroad	F2	e1*2007/46*1801*.. Trazione integrale	150-257	B. M14x1,5 L=27 K17	265/40R20	K5LS17D27R14	4
Audi	Audi A6 Allroad	F2	e1*2007/46*1801*.. Trazione integrale	150-257	B. M14x1,5 L=27 K17	265/45R20	K5LS17D27R14	4
Audi	Audi A6 Allroad	F2	e1*2007/46*1801*.. Trazione integrale	150-257	B. M14x1,5 L=27 K17	275/40R20	K5LS17D27R14	4
Audi	Audi A7 Sportback	F2	e1*2007/46*1801*..	120-250	B. M14x1,5 L=27 K17	245/40R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A7 Sportback	F2	e1*2007/46*1801*..	120-250	B. M14x1,5 L=27 K17	255/40R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A7 Sportback	F2	e1*2007/46*1801*..	120-250	B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi A7 Sportback	F2	e1*2007/46*1801*..	120-250	B. M14x1,5 L=27 K17	275/35R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi E-Tron	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	255/50R20	O.E. KIT	
Audi	Audi E-Tron	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	265/40R20	O.E. KIT	
Audi	Audi E-Tron	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	275/45R20	O.E. KIT	





## FITMENT LIST AF20 - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>AF20 2090 A9B</b>	<b>5x112</b>	<b>33</b>	<b>66,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R14</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Audi	Audi E-Tron	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	275/50R20	O.E. KIT	
Audi	Audi E-Tron	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	285/45R20	O.E. KIT	
Audi	Audi E-Tron Sportback	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	255/50R20	O.E. KIT	
Audi	Audi E-Tron Sportback	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	265/40R20	O.E. KIT	
Audi	Audi E-Tron Sportback	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	275/45R20	O.E. KIT	
Audi	Audi E-Tron Sportback	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	275/50R20	O.E. KIT	
Audi	Audi E-Tron Sportback	GE	e1*2007/46*1914*.. No pinze freno 400 mm asse 1	158	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	285/45R20	O.E. KIT	
Audi	Audi Q7	4L	e13*2007/46*1081*06-..; e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	155-373	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	255/50R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi Q7	4L	e13*2007/46*1081*06-..; e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	155-373	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	265/45R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi Q7	4L	e13*2007/46*1081*06-..; e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	155-373	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	275/45R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi Q7	4L	e13*2007/46*1081*06-..; e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	155-373	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	275/50R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi Q7	4L	e13*2007/46*1081*06-..; e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	155-373	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	285/45R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi SQ7	4L	e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	320-373	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	255/50R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi SQ7	4L	e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	320-373	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	265/45R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi SQ7	4L	e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	320-373	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	275/45R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi SQ7	4L	e1*2001/116*0350*20-.. Trazione integrale; no pinze freno ceramiche	320-373	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	285/45R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi Q8	4L	e1*2001/116*0350*.. No pinze freno ceramiche; no versioni 21" di serie	170-373	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	265/50R20	O.E. KIT	
Audi	Audi Q8	4L	e1*2001/116*0350*.. No pinze freno ceramiche; no versioni 21" di serie	170-373	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	275/45R20	O.E. KIT	



## FITMENT LIST AF20 - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>AF20 2090 A9B</b>	<b>5x112</b>	<b>33</b>	<b>66,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R14</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Audi	Audi Q8	4L	e1*2001/116*0350*.. No pinze freno ceramiche; no versioni 21" di serie	170-373	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	275/50R20	O.E. KIT	
Audi	Audi Q8	4L	e1*2001/116*0350*.. No pinze freno ceramiche; no versioni 21" di serie	170-373	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	285/45R20	O.E. KIT	
Audi	Audi SQ8	4L	e1*2001/116*0350*.. No pinze freno ceramiche; no versioni 21" di serie	170-373	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	265/50R20	O.E. KIT	
Audi	Audi SQ8	4L	e1*2001/116*0350*.. No pinze freno ceramiche; no versioni 21" di serie	170-373	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	275/45R20	O.E. KIT	
Audi	Audi SQ8	4L	e1*2001/116*0350*.. No pinze freno ceramiche; no versioni 21" di serie	170-373	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	275/50R20	O.E. KIT	
Audi	Audi SQ8	4L	e1*2001/116*0350*.. No pinze freno ceramiche; no versioni 21" di serie	170-373	O.E. B. M14x1,5 L=30 K17	285/45R20	O.E. KIT	
Audi	Audi RS6 Avant	4G	e1*2007/46*0544*..	412-445	B. M14x1,5 L=27 K17	245/40R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi RS6 Avant	4G	e1*2007/46*0544*..	412-445	B. M14x1,5 L=27 K17	255/40R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi RS6 Avant	4G	e1*2007/46*0544*..	412-445	B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	K5LS17D27R14	
Audi	Audi RS6 Avant	4G	e1*2007/46*0544*..	412-445	B. M14x1,5 L=27 K17	275/35R20	K5LS17D27R14	
BMW	BMW IX3	G3XE	e1*2007/46*2130*.. Elettrico; trazione posteriore	80	B. M14x1,25 L=29 K17	245/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW IX3	G3XE	e1*2007/46*2130*.. Elettrico; trazione posteriore	80	B. M14x1,25 L=29 K17	255/40R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW IX3	G3XE	e1*2007/46*2130*.. Elettrico; trazione posteriore	80	B. M14x1,25 L=29 K17	255/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW IX3	G3XE	e1*2007/46*2130*.. Elettrico; trazione posteriore	80	B. M14x1,25 L=29 K17	265/40R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW IX3	G3XE	e1*2007/46*2130*.. Elettrico; trazione posteriore	80	B. M14x1,25 L=29 K17	265/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW IX3	G3XE	e1*2007/46*2130*.. Elettrico; trazione posteriore	80	B. M14x1,25 L=29 K17	275/40R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X3	G3X	e1*2007/46*1797*.. Incl. Ibride	100-210	B. M14x1,25 L=29 K17	245/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X3	G3X	e1*2007/46*1797*.. Incl. Ibride	100-210	B. M14x1,25 L=29 K17	255/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X3	G3X	e1*2007/46*1797*.. Incl. Ibride	100-210	B. M14x1,25 L=29 K17	255/40R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X3	G3X	e1*2007/46*1797*.. Incl. Ibride	100-210	B. M14x1,25 L=29 K17	265/40R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X3	G3X	e1*2007/46*1797*.. Incl. Ibride	100-210	B. M14x1,25 L=29 K17	265/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X3	G3X	e1*2007/46*1797*.. Incl. Ibride	100-210	B. M14x1,25 L=29 K17	275/40R20	K5S17F29R14	

FIRMATO DIGITALMENTE  
DAL FUNZIONARIO TECNICO  
DEL C.P.A. DI MILANO:  
**Angela MARFUGGI**

*Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Alessandro Bazan per la ditta RVS S.r.l. p.iva. 03846010266 con sede a Castelfranco*

Veneto (TV) in Via per Salvatronda 60.

pag. 7 di 16

FIRMATO DIGITALMENTE DA:  
**Alessandro BAZAN**  
RVS S.r.l.



## FITMENT LIST AF20 - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>AF20 2090 A9B</b>	<b>5x112</b>	<b>33</b>	<b>66,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R14</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
BMW	BMW X3	G3X	e1*2007/46*1797*.. Incl. Ibride; trazione integrale	240-265	B. M14x1,25 L=29 K17	245/45R20	K5S17F29R14	4
BMW	BMW X3	G3X	e1*2007/46*1797*.. Incl. Ibride; trazione integrale	240-265	B. M14x1,25 L=29 K17	255/45R20	K5S17F29R14	4
BMW	BMW X3	G3X	e1*2007/46*1797*.. Incl. Ibride; trazione integrale	240-265	B. M14x1,25 L=29 K17	255/40R20	K5S17F29R14	4
BMW	BMW X3	G3X	e1*2007/46*1797*.. Incl. Ibride; trazione integrale	240-265	B. M14x1,25 L=29 K17	265/40R20	K5S17F29R14	4
BMW	BMW X3	G3X	e1*2007/46*1797*.. Incl. Ibride; trazione integrale	240-265	B. M14x1,25 L=29 K17	265/45R20	K5S17F29R14	4
BMW	BMW X3	G3X	e1*2007/46*1797*.. Incl. Ibride; trazione integrale	240-265	B. M14x1,25 L=29 K17	275/40R20	K5S17F29R14	4
BMW	BMW X4	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	120-210	B. M14x1,25 L=29 K17	245/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X4	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	120-210	B. M14x1,25 L=29 K17	255/40R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X4	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	120-210	B. M14x1,25 L=29 K17	255/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X4	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	120-210	B. M14x1,25 L=29 K17	265/40R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X4	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	120-210	B. M14x1,25 L=29 K17	265/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X4	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	120-210	B. M14x1,25 L=29 K17	275/40R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X4 M	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	240-265	B. M14x1,25 L=29 K17	245/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X4 M	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	240-265	B. M14x1,25 L=29 K17	255/40R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X4 M	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	240-265	B. M14x1,25 L=29 K17	255/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X4 M	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	240-265	B. M14x1,25 L=29 K17	265/40R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X4 M	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	240-265	B. M14x1,25 L=29 K17	265/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X4 M	G4X	e1*2007/46*1881*.. Incl. Ibride	240-265	B. M14x1,25 L=29 K17	275/40R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X5	G5X	e1*2007/46*1918*.. Incl. Ibride	155-390	B. M14x1,25 L=29 K17	255/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X5	G5X	e1*2007/46*1918*.. Incl. Ibride	155-390	B. M14x1,25 L=29 K17	265/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X5	G5X	e1*2007/46*1918*.. Incl. Ibride	155-390	B. M14x1,25 L=29 K17	275/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X5	G5X	e1*2007/46*1918*.. Incl. Ibride	155-390	B. M14x1,25 L=29 K17	285/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X6	G6X	e1*2007/46*2020*.. No versioni 21" di serie	155-390	B. M14x1,25 L=29 K17	255/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X6	G6X	e1*2007/46*2020*.. No versioni 21" di serie	155-390	B. M14x1,25 L=29 K17	265/45R20	K5S17F29R14	
BMW	BMW X6	G6X	e1*2007/46*2020*.. No versioni 21" di serie	155-390	B. M14x1,25 L=29 K17	275/40R20	K5S17F29R14	
Mercedes	Classe EQC	204X	e1*2001/116*0480*.. Trazione integrale	145	B. M14x1,5 L=27 K17	245/45R20	K5LS17D27R14	4

FIRMATO DIGITALMENTE  
DAL FUNZIONARIO TECNICO  
DEL C.P.A. DI MILANO:  
**Angela MARFUGGI**

*Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Alessandro Bazan per la ditta RVS S.r.l. p.iva. 03846010266 con sede a Castelfranco*

Veneto (TV) in Via per Salvatronda 60.

FIRMATO DIGITALMENTE DA:  
**Alessandro BAZAN**  
RVS S.r.l.



## FITMENT LIST AF20 - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>AF20 2090 A9B</b>	<b>5x112</b>	<b>33</b>	<b>66,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R14</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes	Classe EQC	204X	e1*2001/116*0480*.. Trazione integrale	145	B. M14x1,5 L=27 K17	255/45R20	K5LS17D27R14	4
Mercedes	Classe EQC	204X	e1*2001/116*0480*.. Trazione integrale	145	B. M14x1,5 L=27 K17	265/45R20	K5LS17D27R14	4
Mercedes	Classe EQC	204X	e1*2001/116*0480*.. Trazione integrale	145	B. M14x1,5 L=27 K17	275/40R20	K5LS17D27R14	4
Mercedes	Classe GLC	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	245/45R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	Classe GLC	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	255/45R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	Classe GLC	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	265/40R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	Classe GLC	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	265/45R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	Classe GLC	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	275/40R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	Classe GLC	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	275/45R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	GLC Coupé	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	245/45R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	GLC Coupé	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	255/45R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	GLC Coupé	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	265/40R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	GLC Coupé	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	265/45R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	GLC Coupé	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	275/40R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	GLC Coupé	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	275/45R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	GLC Coupé	204X	e1*2001/116*0480*.. Trazione integrale	270	B. M14x1,5 L=27 K17	245/45R20	K5LS17D27R14	4
Mercedes	GLC Coupé	204X	e1*2001/116*0480*.. Trazione integrale	270	B. M14x1,5 L=27 K17	255/45R20	K5LS17D27R14	4
Mercedes	GLC Coupé	204X	e1*2001/116*0480*.. Trazione integrale	270	B. M14x1,5 L=27 K17	265/40R20	K5LS17D27R14	4
Mercedes	GLC Coupé	204X	e1*2001/116*0480*.. Trazione integrale	270	B. M14x1,5 L=27 K17	265/45R20	K5LS17D27R14	4
Mercedes	GLC Coupé	204X	e1*2001/116*0480*.. Trazione integrale	270	B. M14x1,5 L=27 K17	275/40R20	K5LS17D27R14	4
Mercedes	GLC Coupé	204X	e1*2001/116*0480*.. Trazione integrale	270	B. M14x1,5 L=27 K17	275/45R20	K5LS17D27R14	4
Mercedes	Classe S	R2S	e1*2007/46*2115*.. Incl. Ibride; solo pinze freno 390 mm asse 1	210-320	B. M14x1,5 L=27 K17	245/40R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	Classe S	R2S	e1*2007/46*2115*.. Incl. Ibride; solo pinze freno 390 mm asse 1	210-320	B. M14x1,5 L=27 K17	255/40R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	Classe S Coupé	221 (217)	e1*2001/116*0335*.. Da modello anno 2014; serie (217); trazione integrale	430	B. M14x1,5 L=27 K17	245/40R20	K5LS17D27R14	4
Mercedes	Classe S Coupé	221 (217)	e1*2001/116*0335*.. Da modello anno 2014; serie (217); trazione integrale	430	B. M14x1,5 L=27 K17	255/40R20	K5LS17D27R14	4

FIRMATO DIGITALMENTE  
DAL FUNZIONARIO TECNICO  
DEL C.P.A. DI MILANO:  
**Angela MARFUGGI**

*Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Alessandro Bazan per la ditta RVS S.r.l. p.iva. 03846010266 con sede a Castelfranco*

Veneto (TV) in Via per Salvatronda 60.

pag. 9 di 16

FIRMATO DIGITALMENTE DA:  
**Alessandro BAZAN**  
RVS S.r.l.



## FITMENT LIST AF20 - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>AF20 2090 A9B</b>	<b>5x112</b>	<b>33</b>	<b>66,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R14</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes	Classe S Coupé	221 (217)	e1*2001/116*0335*.. Da modello anno 2014; serie (217); trazione integrale	430	B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	K5LS17D27R14	4
Mercedes	Classe S Coupé	221 (217)	e1*2001/116*0335*.. Da modello anno 2014; serie (217); trazione integrale	430	B. M14x1,5 L=27 K17	265/40R20	K5LS17D27R14	4
Mercedes	Classe S Coupé	221 (217)	e1*2001/116*0335*.. Da modello anno 2014; serie (217); trazione integrale	430	B. M14x1,5 L=27 K17	275/35R20	K5LS17D27R14	4
Mercedes	Classe S	221	e1*2001/116*0335*.. Fino modello anno 2013; serie (221)	150-380	B. M14x1,5 L=27 K17	235/40R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	Classe S	221	e1*2001/116*0335*.. Fino modello anno 2013; serie (221)	150-380	B. M14x1,5 L=27 K17	245/40R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	Classe S	221	e1*2001/116*0335*.. Fino modello anno 2013; serie (221)	150-380	B. M14x1,5 L=27 K17	255/35R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	Classe S	221	e1*2001/116*0335*.. Fino modello anno 2013; serie (221)	150-380	B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	Classe S	221	e1*2001/116*0335*.. Fino modello anno 2013; serie (221)	150-380	B. M14x1,5 L=27 K17	275/30R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	Classe S	221	e1*2001/116*0335*.. Fino modello anno 2013; serie (221)	150-380	B. M14x1,5 L=27 K17	275/35R20	K5LS17D27R14	
Mercedes	Classe SL	230 (231)	e1*98/14*0169*..; e1*2007/46*0803*.. Trazione posteriore	225	O.E. B. M14x1,5 L=28 K17	245/30R20	O.E. KIT	
Mercedes	Classe SL	230 (231)	e1*98/14*0169*..; e1*2007/46*0803*.. Trazione posteriore	225	O.E. B. M14x1,5 L=28 K17	275/30R20	O.E. KIT	
Volkswagen	VW Touareg	CR	e1*2007/46*1827*.. Incl. Ibride	170-310	B. M14x1,5 L=27 K17	265/45R20	K5LS17D27R14	
Volkswagen	VW Touareg	CR	e1*2007/46*1827*.. Incl. Ibride	170-310	B. M14x1,5 L=27 K17	265/50R20	K5LS17D27R14	
Volkswagen	VW Touareg	CR	e1*2007/46*1827*.. Incl. Ibride	170-310	B. M14x1,5 L=27 K17	275/45R20	K5LS17D27R14	
Volkswagen	VW Touareg	CR	e1*2007/46*1827*.. Incl. Ibride	170-310	B. M14x1,5 L=27 K17	285/45R20	K5LS17D27R14	



## FITMENT LIST AF20 - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>AF20 2090 57B</b>	<b>5x112</b>	<b>40</b>	<b>66,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R13</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Audi	Audi A4 / A4 Avant	B8 (F4)	e13*2007/46*1084*..; e1*2001/116*0430*.. Da modello anno 2016	90-200, 260	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	235/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi A4 / A4 Avant	B8 (F4)	e13*2007/46*1084*..; e1*2001/116*0430*.. Da modello anno 2016	90-200, 260	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	255/30R20	O.E. KIT	
Audi	Audi A4 / A4 Avant	B8 (F4)	e13*2007/46*1084*..; e1*2001/116*0430*.. Da modello anno 2016	90-200, 260	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	265/30R20	O.E. KIT	
Audi	Audi A4 / A4 Avant	B8 (F4)	e13*2007/46*1084*..; e1*2001/116*0430*.. Da modello anno 2016	90-200, 260	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	275/30R20	O.E. KIT	
Audi	Audi S4	B8 (F4)	e13*2007/46*1084*..; e1*2001/116*0430*.. Da modello anno 2016	260	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	275/30R20	O.E. KIT	
Audi	Audi A6 Allroad	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	140-245	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	255/40R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi A6 Allroad	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	140-245	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	265/40R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi A6 Allroad	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	140-245	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	275/35R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi A6 Allroad	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	140-245	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	275/40R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi A6 / A6 Avant	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	100-331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	245/40R20	O.E. KIT	
Audi	Audi A6 / A6 Avant	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	100-331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	255/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi A6 / A6 Avant	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	100-331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi S6	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	309-331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	245/40R20	O.E. KIT	
Audi	Audi S6	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	309-331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	255/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi S6	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	309-331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi S6	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	309-331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	275/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi A7 Sportback	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	140-331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	245/40R20	O.E. KIT	
Audi	Audi A7 Sportback	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	140-331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi A7 Sportback	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	140-331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	275/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi S7 Sportback	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	309-331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	245/40R20	O.E. KIT	
Audi	Audi S7 Sportback	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	309-331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	255/40R20	O.E. KIT	
Audi	Audi S7 Sportback	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	309-331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi S7 Sportback	4G	e13*2007/46*1147*..; e1*2007/46*0436*..	309-331	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	275/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi A6 Allroad	F2	e1*2007/46*1801*.. Trazione integrale	150-257	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	255/40R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi A6 Allroad	F2	e1*2007/46*1801*.. Trazione integrale	150-257	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	265/40R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi A6 Allroad	F2	e1*2007/46*1801*.. Trazione integrale	150-257	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	265/45R20	O.E. KIT	4

FIRMATO DIGITALMENTE  
DAL FUNZIONARIO TECNICO  
DEL C.P.A. DI MILANO:  
**Angela MARFUGGI**

*Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Alessandro Bazan per la ditta RVS S.r.l. p.iva. 03846010266 con sede a Castelfranco*

Veneto (TV) in Via per Salvatronda 60.

FIRMATO DIGITALMENTE DA:  
**Alessandro BAZAN**  
RVS S.r.l.



## FITMENT LIST AF20 - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>AF20 2090 57B</b>	<b>5x112</b>	<b>40</b>	<b>66,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R13</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Audi	Audi A6 Allroad	F2	e1*2007/46*1801*.. Trazione integrale	150-257	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	275/40R20	O.E. KIT	4
Audi	Audi A6 / A6 Avant	F2	e1*2007/46*1801*..	100-250	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	245/40R20	O.E. KIT	
Audi	Audi A6 / A6 Avant	F2	e1*2007/46*1801*..	100-250	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi A8	F8	e1*2007/46*1751*..	210-250	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	265/40R20	O.E. KIT	
Audi	Audi A8	F8	e1*2007/46*1751*..	210-250	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	275/35R20	O.E. KIT	
Audi	Audi A8	F8	e1*2007/46*1751*..	210-250	O.E. B. M14x1,5 L=27 K17	275/40R20	O.E. KIT	
Audi	Audi Q5	8R, 8R1	e13*2007/46*1083*..; e1*2001/116*0473*..	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	245/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5	8R, 8R1	e13*2007/46*1083*..; e1*2001/116*0473*..	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	255/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5	8R, 8R1	e13*2007/46*1083*..; e1*2001/116*0473*..	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	265/40R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5	8R, 8R1	e13*2007/46*1083*..; e1*2001/116*0473*..	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	265/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5	8R, 8R1	e13*2007/46*1083*..; e1*2001/116*0473*..	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	275/40R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5 Hybrid	8R2	e13*2007/46*1179*..	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	245/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5 Hybrid	8R2	e13*2007/46*1179*..	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	255/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5 Hybrid	8R2	e13*2007/46*1179*..	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	265/40R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5 Hybrid	8R2	e13*2007/46*1179*..	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	265/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5 Hybrid	8R2	e13*2007/46*1179*..	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	275/40R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5	FY	e1*2007/46*1550*..; e1*2007/46*1685*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	245/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5	FY	e1*2007/46*1550*..; e1*2007/46*1685*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	255/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5	FY	e1*2007/46*1550*..; e1*2007/46*1685*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	265/40R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5	FY	e1*2007/46*1550*..; e1*2007/46*1685*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	265/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5	FY	e1*2007/46*1550*..; e1*2007/46*1685*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	275/40R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5 Sportback	FY	e1*2007/46*1550*..; e1*2007/46*1685*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	245/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5 Sportback	FY	e1*2007/46*1550*..; e1*2007/46*1685*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	255/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5 Sportback	FY	e1*2007/46*1550*..; e1*2007/46*1685*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	265/40R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5 Sportback	FY	e1*2007/46*1550*..; e1*2007/46*1685*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	265/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi Q5 Sportback	FY	e1*2007/46*1550*..; e1*2007/46*1685*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	275/40R20	K5S17D30R13	





## FITMENT LIST AF20 - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>AF20 2090 57B</b>	<b>5x112</b>	<b>40</b>	<b>66,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R13</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Audi	Audi SQ5	FY	e1*2007/46*1550*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	245/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi SQ5	FY	e1*2007/46*1550*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	255/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi SQ5	FY	e1*2007/46*1550*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	265/40R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi SQ5	FY	e1*2007/46*1550*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	265/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi SQ5	FY	e1*2007/46*1550*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	275/40R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi SQ5 Sportback	FY	e1*2007/46*1550*..; e1*2007/46*1685*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	245/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi SQ5 Sportback	FY	e1*2007/46*1550*..; e1*2007/46*1685*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	255/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi SQ5 Sportback	FY	e1*2007/46*1550*..; e1*2007/46*1685*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	265/40R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi SQ5 Sportback	FY	e1*2007/46*1550*..; e1*2007/46*1685*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	265/45R20	K5S17D30R13	
Audi	Audi SQ5 Sportback	FY	e1*2007/46*1550*..; e1*2007/46*1685*.. Incl. Ibride	100-260	B. M14x1,5 L=30 K17	275/40R20	K5S17D30R13	
BMW	BMW X5	G5X	e1*2007/46*1918*.. Incl. Ibride; trazione integrale	155-390	B. M14x1,25 L=29,5 K17	255/45R20	K5S17F29-KL100	4
BMW	BMW X5	G5X	e1*2007/46*1918*.. Incl. Ibride; trazione integrale	155-390	B. M14x1,25 L=29,5 K17	265/45R20	K5S17F29-KL100	4
BMW	BMW X5	G5X	e1*2007/46*1918*.. Incl. Ibride; trazione integrale	155-390	B. M14x1,25 L=29,5 K17	275/45R20	K5S17F29-KL100	4
BMW	BMW X5	G5X	e1*2007/46*1918*.. Incl. Ibride; trazione integrale	155-390	B. M14x1,25 L=29,5 K17	285/45R20	K5S17F29-KL100	4
Mercedes	Classe GLC	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	245/45R20	K5LS17D27F	
Mercedes	Classe GLC	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	255/45R20	K5LS17D27F	
Mercedes	Classe GLC	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	265/40R20	K5LS17D27F	
Mercedes	Classe GLC	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	265/45R20	K5LS17D27F	
Mercedes	Classe GLC	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	275/40R20	K5LS17D27F	
Mercedes	Classe GLC	204X	e1*2001/116*0480*..	100-243	B. M14x1,5 L=27 K17	275/45R20	K5LS17D27F	
Mercedes	Classe M	166	e1*2007/46*0598*.. Trazione integrale; no versioni 21" di serie	386-410	B. M14x1,5 L=27 K17	255/45R20	K5LS17D27F	4
Mercedes	Classe M	166	e1*2007/46*0598*.. Trazione integrale; no versioni 21" di serie	386-410	B. M14x1,5 L=27 K17	265/45R20	K5LS17D27F	4
Mercedes	Classe M	166	e1*2007/46*0598*.. Trazione integrale; no versioni 21" di serie	386-410	B. M14x1,5 L=27 K17	275/40R20	K5LS17D27F	4
Mercedes	Classe GLE SUV	166	e1*2007/46*0598*.. Trazione integrale; no versioni 21" di serie	386-410	B. M14x1,5 L=27 K17	245/45R20	K5LS17D27F	4
Mercedes	Classe GLE SUV	166	e1*2007/46*0598*.. Trazione integrale; no versioni 21" di serie	386-410	B. M14x1,5 L=27 K17	265/45R20	K5LS17D27F	4
Mercedes	Classe GLE SUV	166	e1*2007/46*0598*.. Trazione integrale; no versioni 21" di serie	386-410	B. M14x1,5 L=27 K17	275/40R20	K5LS17D27F	4

FIRMATO DIGITALMENTE  
DAL FUNZIONARIO TECNICO  
DEL C.P.A. DI MILANO:  
**Angela MARFUGGI**

*Fitment list redatta, ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, da Alessandro Bazan per la ditta RVS S.r.l. p.iva. 03846010266 con sede a Castelfranco*

Veneto (TV) in Via per Salvatronda 60.

pag. 13 di 16

FIRMATO DIGITALMENTE DA:  
**Alessandro BAZAN**  
RVS S.r.l.





## FITMENT LIST AF20 - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPIAMENTO
<b>AF20 2090 57B</b>	<b>5x112</b>	<b>40</b>	<b>66,6</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R13</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Mercedes	Classe S	221	e1*2001/116*0335*.. Fino modello anno 2013; serie (221)	150-380	B. M14x1,5 L=27 K17	235/40R20	K5LS17D27F	
Mercedes	Classe S	221	e1*2001/116*0335*.. Fino modello anno 2013; serie (221)	150-380	B. M14x1,5 L=27 K17	245/40R20	K5LS17D27F	
Mercedes	Classe S	221	e1*2001/116*0335*.. Fino modello anno 2013; serie (221)	150-380	B. M14x1,5 L=27 K17	255/35R20	K5LS17D27F	
Mercedes	Classe S	221	e1*2001/116*0335*.. Fino modello anno 2013; serie (221)	150-380	B. M14x1,5 L=27 K17	265/35R20	K5LS17D27F	
Mercedes	Classe S	221	e1*2001/116*0335*.. Fino modello anno 2013; serie (221)	150-380	B. M14x1,5 L=27 K17	275/30R20	K5LS17D27F	
Mercedes	Classe S	221	e1*2001/116*0335*.. Fino modello anno 2013; serie (221)	150-380	B. M14x1,5 L=27 K17	275/35R20	K5LS17D27F	
Mercedes	Classe S	220	e1*97/27*0099*.. No veicoli con lunghezza 6158 mm; no veicoli blindati	180-225	B. M14x1,5 L=27 K17	245/35R20	K5LS17D27F	4
Mercedes	Classe S	220	e1*97/27*0099*.. No veicoli con lunghezza 6158 mm; no veicoli blindati	180-225	B. M14x1,5 L=27 K17	255/35R20	K5LS17D27F	4



## FITMENT LIST AF20 - 9 J x 20 H2

CODICE ART	FORI-PCD	ET	CENTRAGGIO	ANELLO ADATTATORE	ACCOPPIAMENTO
<b>AF20 2090 6DA</b>	<b>5x120</b>	<b>45</b>	<b>65,1</b>	<b>Senza anello</b>	<b>Sferico R14</b>

COSTRUTTORE	DENOMINAZIONE COMMERCIALE	TIPO	OMOLOGAZIONE EUROPEA	RANGE KW	VITE-DADO	PNEUMATICI	CODICE KIT	TRAZIONE
Volkswagen	VW Amarok	2H, 2HS2	e1*2007/46*0356*..; e1*2007/46*0750*.. Solo Pickup; con passaruota allargati	90-190	O.E. M14x1,5 L=35 K17	255/50R20	O.E. KIT	
Volkswagen	VW Amarok	2H, 2HS2	e1*2007/46*0356*..; e1*2007/46*0750*.. Solo Pickup; con passaruota allargati	90-190	O.E. M14x1,5 L=35 K17	275/45R20	O.E. KIT	
Volkswagen	VW Amarok	2H, 2HS2	e1*2007/46*0356*..; e1*2007/46*0750*.. Solo Pickup; con passaruota allargati	90-190	O.E. M14x1,5 L=35 K17	275/50R20	O.E. KIT	
Volkswagen	VW Amarok	2H, 2HS2	e1*2007/46*0356*..; e1*2007/46*0750*.. Solo Pickup; con passaruota allargati	90-190	O.E. M14x1,5 L=35 K17	285/45R20	O.E. KIT	

### Note generali e prescrizioni di montaggio :

- 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”.
- Qualora sia presente il sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici lo stesso dovrà essere applicato sul cerchio previsto nella fitment list sopracitata verificandone poi il suo funzionamento.
- Verificare la copia di serraggio prevista dal costruttore del veicolo e indicata sul libretto di uso e manutenzione.
- E' richiesto l'aggiornamento della carta di circolazione del veicolo, solo nel caso in cui la misura di pneumatico previsto in applicazione non sia fra quelle omologate dal costruttore dell'autoveicolo e non sia riportato sulla carta di circolazione
- 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 previsti in omologazione dal costruttore del veicolo. Inoltre, tutti gli pneumatici montati e su un veicolo devono avere la stessa struttura i pneumatici installati sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo e presentare l'identico disegno di scolpitura.
- Quando si utilizzano combinazione 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 di trasporti terrestri.
- 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 subordinata alla valutazione preventiva presso gli uffici periferici del dipartimento dei trasporti terrestri.
- 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 descritto nel manuale uso e manutenzione della casa costruttrice. Sui veicoli con trazione integrale devono essere utilizzate esclusivamente ruote di scorta con pneumatici aventi la stessa misura e circonferenza di rotolamento di quelli della ruota sostituita.
- La pressione di gonfiaggio dei pneumatici installati deve essere conforme a quanto indicato dal costruttore del veicolo.
- 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 3 mm fra questi pesi e i componenti dell'impianto frenante.
- E' consentito solo l'installazione dei pneumatici costruiti in conformità delle norme ETRTO, oppure CUNA e omologati secondo le direttive CEE o i rispettivi Regolamenti ECE/ONU.
- Sono ammessi pneumatici senza l'uso della camera d'aria “Tubeless”.
- In caso di assenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici sono consentite valvole di gomma o metallo con fissaggio esterno in conformità agli standard DIN ed ETRTO.
- In caso di assenza del sistema di monitoraggio della pressione pneumatici è necessario rispettare le prescrizioni della casa costruttrice dell'autoveicolo.
- 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. Le valvole non devono sporgere oltre il bordo del cerchio.
- Il presente ambito di impiego è stato sviluppato sulla base dei dati tecnici dei veicoli disponibili al momento della sua stesura.
- 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.
- Non è consentito l'uso di catene da neve per misure di pneumatici non previsti in sede di omologazione dal costruttore del veicolo e riportati sulla carta di circolazione.