



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST
CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA



Comunicazione riguardante / Communication concerning

- concessione di omologazione / *approval granted*
- l'estensione dell'omologazione / *approval extended*
- il rifiuto dell'omologazione / *approval refused*
- la revoca dell'omologazione / *approval withdrawn*
- cessazione definitiva della produzione / *production definitely*

Di un tipo di ruota di sostituzione o dei componenti di questo sistema conforme al Regolamento N°124 Emendamento No 00 Supplemento 01.
Of a type of Wheel or components of the said system pursuant to Regulation N°124 Amendment No 00 Supplement 01

Omologazione N° / *Approval N°*:

124R00/01*3042

Estensione N°:
Extension N°:

05

Marcatura ruota / *Wheel marking* :

E3 124R-013042

1	Fabbricante della ruota: (<i>Wheel Manufacturer</i>)	Fondmetal S.p.A.
2	Designazione del tipo di ruota: (<i>Wheel type designation</i>)	WI156516
02:01	Categoria delle ruote sostitutive: (<i>Category of replacement wheels</i>)	Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4) Pattern part replacement wheels (def. 2.4.4)
02:02	Materiali impiegati: (<i>Construction material</i>)	AISI10Cu
02:03	Metodo di Produzione: (<i>Method of production</i>)	Fusione in gravità Gravity casting
02:04	Designazione del profili del cerchio: (<i>Rim contour designation</i>)	6.5 J x 16" H2
02:05	Off-set della ruota: (<i>Wheel inset</i>)	Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1) See FITMENT LIST (Attachment 1)
02:06	Fissaggio della ruota: (<i>Wheel attachment</i>)	5 (Cinque) fori 5 (Five) holes
02:06	Portata Massima: (<i>Maximum load</i>)	675 Kg
3	Indirizzo del fabbricante: (<i>Manufacturer's address</i>)	Via Bergamo, 4 - 24050 - Palosco (Italy)
4	Se del caso, nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: (<i>If applicable, name and address of manufacturer's representative</i>)	-
5	Data di presentazione della ruota per le prove di omologazione: (<i>Wheel submission date for approval test</i>)	10/03/2021

6	Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove di omologazione: (<i>Technical Service responsible for carrying out the approval test</i>)	CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA					
7	Data del verbale di prova stilato: (<i>date of test report issued by the Technical Service</i>)	05/02 2016	19/09 2016	08/08 2017	05/03 2018	17/06 2020	17/03/2021
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: (<i>Number of test report issued by the Technical Service</i>)	33922 V-BS	35278 V-BS	37645 V-BS	39180 V-BS	45588 V-BS	47159/V-BS
9	Osservazioni: (<i>Remarks</i>)	-					
10	L'omologazione è rilasciata / rifiutata / estesa / revocata: (<i>Approval granted / refused / extended / withdrawn</i>)	Rilasciata Granted					
11	Se del caso, motivi dell'estensione: (<i>Reason(s) for the extension (if applicable)</i>)	Aggiornamento lista applicazioni Fitment list update					
12	Luogo: (<i>Place</i>)	Brescia					
13	Data: (<i>Date</i>)	HENRY DEL GRECO MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI 29.04.2021 16:32:29 UTC					
14	Firma/ Nome: (<i>Signature/ Name</i>)	Visto: Il Direttore dell'Ufficio <i>Ing. Henry Del Greco</i>					



15	Allegati: LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1) e l'INDICE DEL FASCICOLO - 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 <i>Annexes: LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1) and INDICE DEL FASCICOLO - List of documents making up the approval file, deposited with the competent Authority which granted approval, a copy can be obtained on request.</i>	- Scheda informativa <i>Information Document</i> - Istruzioni di montaggio <i>Fitting instructions</i> - Accessori <i>Accessories</i> - Disegni <i>Drawings</i>	WI156516_rev05
----	---	--	-----------------------

LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

E3 124R-013042*05



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA

Visto: Il Direttore dell'Ufficio

Ing. Henry Del Greco
Documento firmato digitalmente

Digitally signed document

Costruttore 3.1.3.	Denominazione Commerciale 3.1.3.			Tipo 3.1.3.	Omologazione globale Europea 3.1.3.	Codice del Cerchio		PCD	Centra ggio	Offset 3.1.2.2	Anello	Vite / Dado 3.1.2.5	Pneumatico e relative note 3.1.2.12.	Note
Manufacturer	Car model	From	2019	Type	Eu Homologation	Wheel part number			C.B.	ET	Rings	Bolt / Nut	Tyre	Note
Audi	A3 / S3 (MK3) 3p & Sportback	2012	2020	8V	e1*2007/46*0607*..	WI156516	46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	
Hyundai	Kona	2017		OS, OSE	e4*2007/46*1259*.. e4*2007/46*1522*..	WI156516	44 5114	5x114.3	67.1	44	-	OE NUT	OE 205/60 R16	Only with OE 16" Hybrid 1.6 GDI HEV included
Kia	Niro	2016		DE	e4*2007/46*1139*..	WI156516	45 5114	5x114.3	67.1	45	-	OE NUT	OE 205/60 R16	
Mitsubishi	ASX	2010		GA0	e1*2007/46*0368*..	WI156516	46 5114	5x114.3	67.1	46	-	OE NUT	OE 215/65 R16 OE 215/70 R16	
Mitsubishi	Eclipse Cross	2017		GK0	e1*2007/46*1769*..	WI156516	38 5114	5x114.3	67.1	38	-	ODC.D025	OE 215/70 R16	
Mitsubishi	Outlander 3	2013	2018	CW0	e1*2001/116*0406*.. e50*2007/46*0143*..	WI156516	38 5114	5x114.3	67.1	38	-	ODC.D025	OE 215/70 R16	
Renault	Kadjar	2015		RFE	e2*2007/46*0475*..	WI156516	40 5114	5x114.3	66.1	40	-	OE BOLT	OE 215/65 R16	
Renault	Megane 4	2015		RFB	e2*2007/46*0546*..	WI156516	41 5114	5x114.3	66.1	41	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	205cv Sport Excluded
Nissan	Pulsar	2014		C13	e9*2007/46*3086*..	WI156516	40 5114	5x114.3	66.1	40	-	OE BOLT	OE 195/60 R16	
Nissan	Qashqai (MK2)	2014	2020	J11	e11*2007/46*0963*.. e5*2007/46*1029*..	WI156516	40 5114	5x114.3	66.1	40	-	OE BOLT	OE 215/65 R16	
Renault	Talisman	2015		RFD	e11*2007/46*2969*.. e2*2007/46*0653*..	WI156516	40 5114	5x114.3	66.1	40	-	OE BOLT	OE 215/60 R16	
Seat	Leon	2013	2020	5F	e9*2007/46*0094*..	WI156516	46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI E LA NAVIGAZIONE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA

Visto: Il Direttore dell'Ufficio

Ing. Henry Del Greco
Documento firmato digitalmente
Digitally signed document

Seat	Leon	2020		KL	e9*2007/46*3167*..	WI156516 46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	Only with OE 16" e-Hybrid Excluded
Skoda	Octavia	2012	2019	5E	e11*2007/46*0243*.. e11*2007/46*0244*.. e8*2007/46*0318*..	WI156516 46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	RS Excluded
Skoda	Octavia	2020		NX	e8*2007/46*0355*..	WI156516 46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/60 R16	Only with OE 16" RS Excluded
Volkswagen	Golf 7	2012	2019	AU, 1K	e1*2007/46*0623*.. e1*2007/46*0490*..	WI156516 46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	GTI, R Excluded
Volkswagen	Golf 7 Variant & Sportsvan	2014	2019	AUV	e1*2007/46*0627*..	WI156516 46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	
Volkswagen	Golf 8	2020		CD	e1*2007/46*2014*..	WI156516 46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	Only with OE 15" or 16" GTI, GTD, GTE, R Excluded
Volkswagen	Golf 8 Variant	2021		CDV	e1*2007/46*2180*..	WI156516 46 5112M	5x112	57.1	46	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	Only with OE 15" or 16" GTI, GTD, GTE, R Excluded



CONDIZIONI e NOTE GENERALI / GENERIC CONDITION and NOTE

**NOTA PRELIMINARE
PRELIMINARY NOTE**

Solo se indicato come equipaggiamento originale (previsto dal costruttore) sulla carta di circolazione del veicolo.
Only if mentioned as original equipment (allowed by vehicle manufacturer) on the vehicle documents.

**CATENABILITA'
CHAINABILITY**

In merito alla catenabilità delle configurazioni indicate fare riferimento alle prescrizioni del costruttore del veicolo.
For the chainability of the listed configurations, please refer to the vehicle manufacturer's prescriptions.

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 alle prescrizioni di montaggio indicate nell'apposito opuscolo informativo all'interno della scatola ruota.

BOLT TIGHTENING TORQUE

In the case of original bolts/nuts, please follow the vehicle manufacturer's tightening torque recommendations.
In the case of aftermarket bolts/nuts supplied by FONDMETAL S.p.A., please make reference to the prescriptions in the leaflet supplied with the wheel.

PRESSIONE PNEUMATICI CONSIGLIATA

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

RECOMMENDED TYRE PRESSURE

Please make reference to the vehicle manufacturer's recommendations, which are normally specified through labels on the vehicle doors or inside the petrol tank plug, or mentioned in the vehicle instructions manual.

**COMPATIBILITA' TPMS
TPMS COMPATIBILITY**

Fare riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility
Please make reference to the specific FONDMETAL - TPMS Compatibility