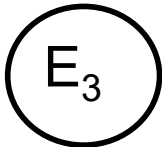




Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST
UFFICIO 8 - CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO con sezione 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- la revoca dell'omologazione / *approval withdrawn*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*3135

Estensione N°:
Extension N°:

06

Marcatura ruota / Wheel marking :

E3 124R-013135

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacturer)	Fondmetal S.p.A.
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	WI23-7017
2.1	Categoria delle ruote sostitutive: (Category of replacement wheels)	Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4) Pattern part replacement wheels (def. 2.4.4)
2.2	Materiali impiegati: (Construction material)	AlSi10Cu
2.3	Metodo di Produzione: (Method of production)	Fusione in gravità Gravity casting
2.4	Designazione del profili del cerchio: (Rim contour designation)	7.0 J x 17" H2
2.5	Off-set della ruota: (Wheel inset/outset)	Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1) See FITMENT LIST (Attachment 1)
2.6	Fissaggio della ruota: (Wheel attachment)	5 (Cinque) fori 5 (Five) holes
2.7	Portata Massima e circonferenza di rotolamento: (Maximum wheel load and respective theoretical rolling circumference)	750 Kg 2250mm
3	Indirizzo del fabbricante: (Manufacturer's address)	Via Bergamo, 4 - 24050 - Palosco (Italy)
4	Se del caso, nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: (If applicable, name and address of manufacturer's representative)	- -
5	Data di presentazione della ruota per le prove di omologazione: (Wheel submission date for approval test)	07/07/2022

- 6 Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove di omologazione:
(*Technical Service responsible for carrying out the approval test*)
- 7 Data del verbale di prova stilato:
(*date of test report issued by the Technical Service*)
- 8 Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico:
(*Number of test report issued by the Technical Service*)
- 9 Osservazioni:
(*Remarks*)
- 10 L'omologazione è rilasciata / rifiutata / estesa / revocata:
(*Approval granted / refused / extended / withdrawn*)
- 11 Se del caso, motivi dell'estensione:
(*Reason(s) for the extension (if applicable)*)
- 12 Luogo:
(*Place*)
- 13 Data:
(*Date*)
- 14 Firma/ Nome:
(*Signature/ Name*)

UFFICIO 8 - CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO con sezione di BRESCIA

19/07 2019	27/11 2019	04/02 2020	14/07 2021	17/11 2021	13/04 2022	15/07 2022
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

43164 V-BS	44210 V-BS	44902 V-BS	48027 V-BS	48791 V-BS	50087 V-BS	50832 V-BS
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

-

Rilasciata
Granted**Inserimento versioni ET41 5x100 ed ET52 5x114.3 con relative applicazioni**
Inserted versions ET41 5x100 and ET52 5x114.3 with fitment**Brescia****Visto: Il Direttore dell'Ufficio***Ing. Antonello Persano*


Antonello Persano
Ministero delle Infrastrutture e
dei Trasporti
23.08.2022 08:58:19
GMT+01:00

- 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
- 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.
- Scheda informativa
Information Document
- Istruzioni di montaggio
Fitting instructions
- Accessori
Accessories
- Disegni
Drawings
- WI23-7017_rev06**

LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

E3 124R-013135*06



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST

UFFICIO 8 - CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO con sezione di BRESCIA

Visto: Il Direttore dell'Ufficio

Ing. Antonello Persano
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 realtive 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	Q2	2016		GA	e1*2007/46*1552*..	WI23-7017	455112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 215/55 R17	
Audi	Q3	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	WI23-7017	405112L	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/65 R17	
Audi	Q3	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	WI23-7017	405112M	5x112	57.1	40		0V.V036	OE 215/65 R17	
Audi	Q3 Sportback	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	WI23-7017	405112L	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/65 R17	
Audi	Q3 Sportback	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	WI23-7017	405112M	5x112	57.1	40		0V.V036	OE 215/65 R17	
Audi	Q5	2017		FY	e1*2007/46*1550*.. e1*2007/46*1685*..	WI23-7017	345112N	5x112	66.5	34		0V.V036	OE 235/65 R17	50 TDI quattro excluded
Audi	Q5	2017		FY	e1*2007/46*1550*.. e1*2007/46*1685*..	WI23-7017	345112P	5x112	66.5	34		OE BOLT	OE 235/65 R17	50 TDI quattro excluded
Audi	Q5	2017		FY	e1*2007/46*1550*.. e1*2007/46*1685*..	WI23-7017	345112P1	5x112	66.5	34		OE BOLT	OE 235/65 R17	50 TDI quattro included
Audi	Q5 Sportback	2021		FY	e1*2007/46*1550*..	WI23-7017	345112N	5x112	66.5	34		0V.V036	OE 235/65 R17	50 TDI quattro excluded
Audi	Q5 Sportback	2021		FY	e1*2007/46*1550*..	WI23-7017	345112P	5x112	66.5	34		OE BOLT	OE 235/65 R17	50 TDI quattro excluded
Audi	Q5 Sportback	2021		FY	e1*2007/46*1550*..	WI23-7017	345112P1	5x112	66.5	34		OE BOLT	OE 235/65 R17	50 TDI quattro included
Audi	TT	2006	2014	8J	e1*2001/116*0369*.. e1*2001/116*0375*..	WI23-7017	475112M	5x112	57.1	47		OE BOLT	OE 225/50 R17	TTRS excluded, Only M+S (Winter)
Audi	TT	2015		8J	e1*2001/116*0369*.. e1*2001/116*0374*.. e1*2001/116*0375*.. e1*2007/46*1686*.. e1*KS07/46*0054*..	WI23-7017	475112M	5x112	57.1	47		OE BOLT	OE 225/50 R17	TTRS excluded, Only M+S (Winter)



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD - OVEST

UFFICIO 8 - CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO con sezione di BRESCIA

Visto: Il Direttore dell'Ufficio

Inq. Antonello Persano
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 realtive 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
Kia	Niro	2022		SG2	e9*2018/858*11241*..	WI23-7017 525114	5x114.3	67.1	52		OE NUT	OE 215/55 R17	only EV
MG	4	2022		SEH3	e4*2018/858*00093*..	WI23-7017 515112E	5x112	57.1	51		OE BOLT	OE 215/50 R17	
MG	5	2021		EP22-L	e4*2018/858*00053*..	WI23-7017 455112	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 215/50 R17	
MG	ZS (5x100)	2021		ZS1, SZS1	e4*2007/46*1417*.. e4*2007/46*1435*..	WI23-7017 415100	5x100	56.1	41		OE BOLT	OE 215/55 R17	
MG	ZS (5x112)	2020		ZS1, SZS1	e4*2007/46*1417*.. e4*2007/46*1435*..	WI23-7017 415112E	5x112	57.1	41		OE BOLT	OE 215/50 R17	
Seat	Ateca	2016		5FP	e9*2007/46*6394*..	WI23-7017 455112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 215/55 R17	Cupra, Cupra R, Brembo Brake excluded
Seat	Ateca	2016		5FP	e9*2007/46*6394*..	WI23-7017 455112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 225/55 R17	Cupra, Cupra R, Brembo Brake excluded
Seat	Leon	2013	2020	5F	e9*2007/46*0094*..	WI23-7017 495112M	5x112	57.1	49		OE BOLT	OE 225/45 R17	Cupra, Cupra R e Opt.Brembo brake excluded
Seat	Leon X-Perience	2014	2019	5F	e9*2007/46*0094*..	WI23-7017 495112M	5x112	57.1	49		OE BOLT	OE 205/50 R17	
												OE 205/55 R17	
												OE 225/45 R17	
Seat	Tarraco	2019		KN	e9*2007/46*6666*..	WI23-7017 405112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/65 R17	
Skoda	Karoq	2017		NU	e8*2007/46*0272*..	WI23-7017 455112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 215/55 R17 only M+S (Winter)	
												OE 225/55 R17	
Skoda	Kodiaq	2017		NS	e8*2007/46*0249*..	WI23-7017 405112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/65 R17	Kodiaq Scout included, Kodiaq RS Included
Skoda	Octavia Scout	2012	2020	5E	e11*2007/46*0243*.. e11*2007/46*0244*..	WI23-7017 455112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 225/50 R17	
Skoda	Superb	2015		3T	e11*2001/116*0326*32.. e11*2007/46*0014*22.. e8*2007/46*0317*..	WI23-7017 405112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/55 R17	



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD - OVEST

UFFICIO 8 - CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO con sezione di BRESCIA

Visto: Il Direttore dell'Ufficio

Ing. Antonello Persano
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	Centraggio	Offset 3.1.2.2	Anello	Vite / Dado 3.1.2.5	Pneumatico e realtive 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
Skoda	Yeti	2009		5L	e11*2007/46*0010*.. e11*2007/46*0034*..	WI23-7017	455112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 225/50 R17	
Subaru	Levorg (Subaru V)	2015		V1	e1*2007/46*1203*03*..	WI23-7017	555114	5x114.3	56.1	55		OE NUT	OE 215/50 R17	
Subaru	OutBack	2015	2020	B6	e1*2007/46*1320*..	WI23-7017	555114	5x114.3	56.1	55		OE NUT	OE 225/65 R17	
Volkswagen	Golf 7 Variant & Sportsvan	2014	2019	AUV	e1*2007/46*0627*..	WI23-7017	495112M	5x112	57.1	49		OE BOLT	OE 225/45 R17	
Volkswagen	Passat (MK8)	2014		3C	e1*2001/116*0307*..	WI23-7017	405112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/55 R17	
Volkswagen	T-Roc	2018		A1	e13*2007/46*1845*..	WI23-7017	455112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 215/55 R17	T-Roc R included
Volkswagen	Tiguan 2	2016		5N	e1*2001/116*0450*24..	WI23-7017	405112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/65 R17	Tiguan R (320 CV) 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