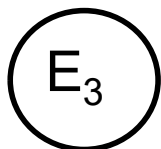




Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

Dipartimento per i Trasporti e la Navigazione
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- la revoca dell'omologazione / *approval withdrawn*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 03 alla serie 00. Supplemento 03.
Of a type of Wheel or components of the said system pursuant to Regulation N°124 Amendment No 03 series 00. Supplement 03

Omologazione N° / Approval N°:

124R00/03*3135


Estensione N°:
Extension N°:

07

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)	AlSi 10 Cu
2.3	Metodo di Produzione: (Method of production)	Fusione in gravità Gravity Casting
2.4	Designazione del profilo 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)	650Kg 2250mm (versions 5x100 ET40 and ET41) 750Kg 2250mm (version 5x112 ET34, 40, 41, 45, 47) 700Kg 2250mm (versions 5x112 ET51) 650Kg 2250mm (version 5x112 ET49) 680Kg 2250mm (version 5x114.3 ET55)
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)	12/03/2024

6	Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove di omologazione: (<i>Technical Service responsible for carrying out the approval test</i>)	Ufficio 8 - Centro Prova Autoveicoli di MILANO con sezione di BRESCIA														
7	Data del verbale di prova stilato: (<i>date of test report issued by the Technical Service</i>)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 12.5%;">19/07/19</td> <td style="width: 12.5%;">27/11/19</td> <td style="width: 12.5%;">04/02/20</td> <td style="width: 12.5%;">14/07/21</td> <td style="width: 12.5%;">17/11/21</td> <td style="width: 12.5%;">13/04/22</td> <td style="width: 12.5%;">15/07/22</td> </tr> <tr> <td colspan="7">26/03/2024</td> </tr> </table>	19/07/19	27/11/19	04/02/20	14/07/21	17/11/21	13/04/22	15/07/22	26/03/2024						
19/07/19	27/11/19	04/02/20	14/07/21	17/11/21	13/04/22	15/07/22										
26/03/2024																
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: (<i>Number of test report issued by the Technical Service</i>)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 12.5%;">43164 V-BS</td> <td style="width: 12.5%;">44210V-BS</td> <td style="width: 12.5%;">44902V-BS</td> <td style="width: 12.5%;">48027V-BS</td> <td style="width: 12.5%;">48791V-BS</td> <td style="width: 12.5%;">50087V-BS</td> <td style="width: 12.5%;">50832V-BS</td> </tr> <tr> <td colspan="7">55143/V-BS</td> </tr> </table>	43164 V-BS	44210V-BS	44902V-BS	48027V-BS	48791V-BS	50087V-BS	50832V-BS	55143/V-BS						
43164 V-BS	44210V-BS	44902V-BS	48027V-BS	48791V-BS	50087V-BS	50832V-BS										
55143/V-BS																
9	Osservazioni: (<i>Remarks</i>)	Per ragioni di opportunità la marcatura non è stata modificata <i>For expediency reasons the marking has not been changed</i>														
10	L'omologazione è rilasciata / rifiutata / estesa / revocata: (<i>Approval granted / refused / extended / withdrawn</i>)	Estesa Extended														
11	Se del caso, motivi dell'estensione: (<i>Reason(s) for the extension (if applicable)</i>)	Aggiornamento lista applicazioni Fitments list updating														
12	Luogo: (<i>Place</i>)	Brescia														
13	Data: (<i>Date</i>)															
14	Firma/ Nome: (<i>Signature/ Name</i>)	<div style="text-align: center;">  <p>IL DIRETTORE</p> <p>MICHELE DE MARZO 03.06.2024 22:48:16 GMT+01:00</p> </div>														
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:</i> <i>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>														

WI23-7017_rev07

LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

Approval n°: E3 124R-00/03*3135*07

Wheel marking: E3 124R-013135



Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

Dipartimento per i Trasporti e la Navigazione
Direzione Generale Territoriale del Nord-Ovest

Ufficio 8 - Centro Prova Autoveicoli di MILANO con sezione di BRESCIA

Il Dirigente

Documento firmato digitalmente

Digitally signed document

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	Centra ggio c.B.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 3.1.2.5 Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 3.1.2.12. Tyre	Note Note
	From	2019												
Audi	Q2	2016		GA	e1*2007/46*1552*..	WI23-7017	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 215/55 R17	
Audi	Q3	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	WI23-7017	40_5_112L	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/65 R17	
Audi	Q3	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	WI23-7017	40_5_112M	5x112	57.1	40		0V.V036	OE 215/65 R17	
Audi	Q3 Sportback	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	WI23-7017	40_5_112L	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/65 R17	
Audi	Q3 Sportback	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	WI23-7017	40_5_112M	5x112	57.1	40		0V.V036	OE 215/65 R17	
Audi	Q5	2017		FY	e1*2007/46*1550*.. e1*2007/46*1685*..	WI23-7017	34_5_112N	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	34_5_112P	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	34_5_112P1	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	34_5_112N	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	34_5_112P	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	34_5_112P1	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	47_5_112M	5x112	57.1	47		OE BOLT	OE 225/50 R17	TTRS excluded, Only M+S (Winter)
Audi	TT	2015	2024	8J	e1*2001/116*0369*.. e1*2001/116*0374*.. e1*2001/116*0375*.. e1*2007/46*1686*.. e1*KS07/46*0054*..	WI23-7017	47_5_112M	5x112	57.1	47		OE BOLT	OE 225/50 R17	TTRS excluded, Only M+S (Winter)
Kia	Niro	2022		SG2	e9*2018/858*11241*..	WI23-7017	52_5_114	5x114.3	67.1	52		OE NUT	OE 215/55 R17	only EV
MG	4	2022		SEH3	e4*2018/858*00093*..	WI23-7017	51_5_112E	5x112	57.1	51		OE BOLT	OE 215/50 R17	



Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

Dipartimento per i Trasporti e la Navigazione
Direzione Generale Territoriale del Nord-Ovest

Ufficio 8 - Centro Prova Autoveicoli di MILANO con sezione di BRESCIA

Il Dirigente

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										
MG	5	2021		EP22-L	e4*2018/858*00053*..	WI23-7017 45_5_112	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 41_5_100	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 51_5_112E	5x112	57.1	41		OE BOLT	OE 215/50 R17	
Seat	Ateca	2016		5FP	e9*2007/46*6394*..	WI23-7017 45_5_112M	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 45_5_112M	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 49_5_112M	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 49_5_112M	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 40_5_112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/65 R17	
Skoda	Karoq	2017		NU	e8*2007/46*0272*..	WI23-7017 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 215/55 R17 only M+S (Winter) OE 225/55 R17	
Skoda	Kodiaq	2017	2023	NS	e8*2007/46*0249*..	WI23-7017 40_5_112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/65 R17	Kodiaq Scout included, Kodiaq RS Included
Skoda	Kodiaq (MK2)	2024		PS	e8*2018/858*00107*..	WI23-7017 40_5_112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/65 R17	
Skoda	Octavia Scout	2012	2020	5E	e11*2007/46*0243*.. e11*2007/46*0244*..	WI23-7017 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 225/50 R17	
Skoda	Superb	2015	2023	3T	e11*2001/116*0326*.. e11*2007/46*0014*22.. e8*2007/46*0317*..	WI23-7017 40_5_112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/55 R17	
Skoda	Yeti	2009		5L	e11*2007/46*0010*.. e11*2007/46*0034*..	WI23-7017 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 225/50 R17	



Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

Dipartimento per i Trasporti e la Navigazione
Direzione Generale Territoriale del Nord-Ovest

Ufficio 8 - Centro Prova Autoveicoli di MILANO con sezione di BRESCIA

Il Dirigente

Documento firmato digitalmente
Digitally signed document

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 3.1.2.2 C.B.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 3.1.2.5 Bolt / Nut	Pneumatico e realtime note 3.1.2.12. Tyre	Note Note
	Car model	From	2019			Wheel part number								
Subaru	Levorg (Subaru V)	2015		V1	e1*2007/46*1203*03*..	WI23-7017	55_5_114	5x114.3	56.1	55		OE NUT	OE 215/50 R17	
Subaru	OutBack	2015	2020	B6	e1*2007/46*1320*..	WI23-7017	55_5_114	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	49_5_112M	5x112	57.1	49		OE BOLT	OE 225/45 R17	
Volkswagen	Passat (MK8)	2014		3C	e1*2001/116*0307*..	WI23-7017	40_5_112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/55 R17	
Volkswagen	T-Roc	2018		A1	e13*2007/46*1845*..	WI23-7017	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 215/55 R17	T-Roc R included
Volkswagen	Tiguan 2	2016	2024	5N	e1*2001/116*0450*24..	WI23-7017	40_5_112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/65 R17	Tiguan R (320 CV) excluded
Volkswagen	Tiguan 3	2024		CT	e1*2018/858*00302*..	WI23-7017	40_5_112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 215/65 R17	

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