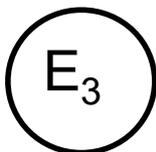




Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

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- la revoca dell'omologazione / *approval withdrawn*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*3210

Estensione N°:
Extension N°:

01

Marcatura ruota / *Wheel marking* :

E3 124R-013210

1	Fabbricante della ruota: (<i>Wheel Manufacturer</i>)	Fondmetal S.p.A.
2	Designazione del tipo di ruota: (<i>Wheel type designation</i>)	WI23-7016
2.1	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)
2.2	Materiali impiegati: (<i>Construction material</i>)	AlSi 10 Cu
2.3	Metodo di Produzione: (<i>Method of production</i>)	Fusione in gravità Gravity Casting
2.4	Designazione del profili del cerchio: (<i>Rim contour designation</i>)	7.0 J x 16" H2
2.5	Off-set della ruota: (<i>Wheel inset/outset</i>)	Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1) See FITMENT LIST (Attachment 1)
2.6	Fissaggio della ruota: (<i>Wheel attachment</i>)	5 (Cinque) fori 5 (Five) holes
2.7	Portata Massima e circonferenza di rotolamento: (<i>Maximum wheel load and respective theoretical rolling circumference</i>)	670Kg 2250mm
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>)	11/06/2024

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>)	12/02/2021	26/06/2024
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: (<i>Number of test report issued by the Technical Service</i>)	46921/V-BS	55890/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>)	Inserimento versioni ET43 5x112 M con relative applicazioni. Insert versions ET43 5x112 M with its fitment	
12	Luogo: (<i>Place</i>)	Brescia	
13	Data: (<i>Date</i>)		
14	Firma/ Nome: (<i>Signature/ Name</i>)	Il Dirigente	 IL DIRETTORE MICHELE DE MARZO 20.08.2024 19:07:24 GMT+02:00
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 <i>Information Document</i> - Istruzioni di montaggio <i>Fitting instructions</i> - Accessori <i>Acessories</i> - Disegni <i>Drawings</i>	WI23-7016_rev01

LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

Approval n°: E3 124R-00/03*3210*01

Wheel marking: E3 124R-013210



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	Centraggio C.B.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 3.1.2.5 Bolt / Nut	Pneumatico e relative note 3.1.2.12. Tyre	Note
	From	2019												
Seat	Exeo	2009	2015	3R, 3RN	e9*2001/116*0072*.. e9*2007/46*0011*..	WI23-7016	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 195/60 R16 OE 205/55 R16	
Skoda	Superb	2008	2015	3T	e11*2001/116*0326*.. e11*2007/46*0014*..	WI23-7016	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 205/55 R16	
Skoda	Yeti	2009		5L	e11*2007/46*0010*.. e11*2007/46*0034*..	WI23-7016	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 205/55 R16 OE 215/60 R16	
Volkswagen	Eos	2006	2013	1F	e1*2001/116*0349*..	WI23-7016	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 205/55 R16 OE 215/55 R16	
Volkswagen	Passat (MK6)	2005	2010	3C	e1*2001/116*0307*.. e1*2007/46*0502*..	WI23-7016	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 205/55 R16 OE 215/55 R16	
Volkswagen	Passat (MK7)	2010	2014	3C	e1*2001/116*0307*..	WI23-7016	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 205/55 R16 OE 215/55 R16	
Volkswagen	Passat (MK9)	2024		CJ	e1*2018/858*00366*..	WI23-7016	43_5_112M	5x112	57.1	43		OE BOLT	OE 215/60 R16	only OE 16"

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 BOLT TIGHTENING TORQUE	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. 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 RECOMMENDED TYRE PRESSURE	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 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