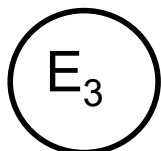




Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

Dipartimento per i Trasporti e la Navigazione
Direzione Generale Territoriale del Nord-Ovest
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- la revoca dell'omologazione / *approval withdrawn*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*3195** Estensione N°: **09**
Extension N°:

Marcatura ruota / Wheel marking : **E3 124R-013195**

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacturer)	Fondmetal S.p.A.
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	WI238019
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 profili del cerchio: (Rim contour designation)	8.0 J x 19" 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)	930Kg 2400mm versions ET53,5 5x114,3 850Kg 2400mm versions ET50 5x120 e ET58 5x120 900Kg 2400mm other versions
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)	23/10/2024

- 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*)
- 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.
- Centro Prova Autoveicoli di MILANO con sezione di BRESCIA
- | | | | | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------|---------------|
| 14/10
2020 | 17/03
2021 | 29/04
2021 | 15/06
2021 | 02/08/
2021 | 22/11
2021 | 28/09
2022 |
| 03/10/2023 | | 13/08/2024 | | 23/10/2024 | | |
- | | | | | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 46234
V-BS | 47162
V-BS | 47463
V-BS | 47774
V-BS | 48179
V-BS | 49163
V-BS | 51242
V-BS |
| 53836/V-BS | | 56286/V-BS | | 56750/V-BS | | |
- Per ragioni di opportunità la marcatura non è stata modificata
For expediency reasons the marking has not been changed
- Estesa**
Extended
- inserite versioni ET40 5x112, ET41 e 43 5x114.3, aggiornamento fitment list**
added versions ET40 5x112, ET41 and 43 5x114.3, fitment list updating
- Brescia**
- Il Dirigente**
- 
- MICHELE DE MARZO
06.02.2025
22:58:04
GMT+02:00
- Scheda informativa
Information Document
- Istruzioni di montaggio
Fitting instructions
- Accessori
Accessories
- Disegni
Drawings
- WI238019_rev11**

LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

Approval n°: E3 124R-00/03*3195*09

Wheel marking: E3 124R-013195



Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

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

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 relative note 3.1.2.12. Tyre	Note Note
	From	2019												
Audi	Q2	2016		GA	e1*2007/46*1552*..	WI238019	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/40 R19	
Audi	Q4 e-tron / Q4 Sportback	2021		FZ	e1*2018/858*00006*..	WI238019	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/55 R19	only front
													OE 255/50 R19	only rear
Audi	SQ2	2019		GA	e1*2007/46*1552*..	WI238019	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/40 R19	
BYD	Han	2022		HC	e9*KS18/858*11304*..	WI238019	50_5_120	5x120	64.1	50		OE NUT	OE 245/45 R19	
BYD	Seal	2023		EK, EKE	e13*KS18/858*00023*.. e13*2018/858*00639*..	WI238019	45_5_120	5x120	64.1	45		OE NUT	OE 235/45 R19	
CUPRA (Seat)	Ateca	2020		5FP	e9*2007/46*6394*..	WI238019	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 225/45 R19	Excluded brake system 370mm (Brembo)
													Only M+S (Winter)	
CUPRA (Seat)	Formentor	2021		KM	e9*2007/46*4008*..	WI238019	40_5_112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 245/40 R19	Included brake system 370mm (Brembo), no 374mm (Akebono), VZ5 Excluded
							40_5_112M1	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 245/40 R19	Included brake system 370mm (Brembo), no 374mm (Akebono), VZ5 Excluded OE CAP seat
CUPRA (Seat)	Tavascan	2024		KR	e9*2018/858*11511*..	WI238019	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/55 R19	only front
													OE 255/50 R19	only rear
Genesis (Hyundai)	GV70	2021		JK1	e4*2018/858*00027*..	WI238019	41_5_114	5x114.3	67.1	41		OE BOLT	OE 235/55 R19	
Kia	EV9	2023		MV1	e4*2018/858*00178*..	WI238019	53_5_114	5x114.3	67.1	53.5		OE NUT	OE 255/60 R19	
MG	Cyberster	2024		EC3A	e4*2018/858*00216*....	WI238019	40_5_112E	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 245/45 R19	only front



Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

Dipartimento per i Trasporti e la Navigazione
Direzione Generale Territoriale del Nord-Ovest
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											
Opel	Grandland (MK2) PHEV / EV	2024		K	e2*2018/858*00064*..	WI238019 43_5_114	5x114.3	65.1	43		OE BOLT	OE 235/55 R19	
Peugeot	3008 (MK3) PHEV / e-3008	2024		K	e2*2018/858*00064*..	WI238019 43_5_114	5x114.3	65.1	43		OE BOLT	OE 235/55 R19	
Peugeot	308 (MK2)	2013	2021	L	e2*2007/46*0405*..	WI238019 42_5_108W	5x108	65.1	42		0V.V017	OE 235/35 R19	GTi Included
Peugeot	5008 (MK3) PHEV / e-5008	2024		K	e2*2018/858*00064*..	WI238019 43_5_114	5x114.3	65.1	43		OE BOLT	OE 235/55 R19	
Seat	Ateca	2016		5FP	e9*2007/46*6394*..	WI238019 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 225/45 R19 OE 245/40 R19	no CUPRA R (Brembo brake)
Skoda	Elroq	2024		NY	e8*2007/46*0416*..	WI238019 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	only rear
Skoda	Enyaq iV	2021		NY	e8*2007/46*0416*..	WI238019 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	only rear
Skoda	Karoq	2017		NU	e8*2007/46*0272*..	WI238019 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 225/45 R19 OE 245/40 R19	Karoq Scout Included
Volkswagen	Arteon	2017		3H	e1*2007/46*1725*..	WI238019 40_5_112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 245/40 R19	
Volkswagen	ID. BUZZ	2022		EB, EBN	e1*2018/858*00164*.. e1*2018/858*00165*..	WI238019 45_5_112L	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/55 R19	only front
Volkswagen	ID.4	2020		E2	e1*2018*858*00004*..	WI238019 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	only front only rear
Volkswagen	ID.5	2021		E2	e1*2018*858*00004*..	WI238019 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	only front only rear
Volkswagen	ID.7	2023		ED	e1*2018/858*00306*..	WI238019 45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/50 R19	only front
Volkswagen	T7 (5 holes)	2022		ST	e1*2020/683*00018*..	WI238019 58_5_120P	5x120	65.1	58		OE BOLT	OE 245/45 R19	



Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

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

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 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

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 the case of original bolts/nuts, please follow the vehicle manufacturer's tightening torque recommendations.
PRESSIONE PNEUMATICI CONSIGLIATA RECOMMENDED TYRE PRESSURE	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 aftermarket bolts/nuts supplied by FONDMETAL S.p.A., please make reference to the prescriptions in the leaflet supplied with the wheel.
COMPATIBILITA' TPMS TPMS COMPATIBILITY	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.
	Fare riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility Please make reference to the specific FONDMETAL - TPMS Compatibility