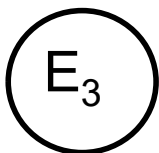




Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn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 definitively

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*3168

Estensione N°:
Extension N°:

03

Marcatura ruota / Wheel marking :

E3 124R-013168

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacturer)	Fondmetal S.p.A.
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	FMI078019
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)	800Kg 2410mm versions ET35 5x108, ET45 5x108 775kg 2300mm versions ET47 5x112N 950kg 2410mm 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)	06/08/2024

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 con sezione di BRESCIA			
7	Data del verbale di prova stilato: (<i>date of test report issued by the Technical Service</i>)	09/03 2020	12/02/2021	14/07/2021	13/08/2024
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: (<i>Number of test report issued by the Technical Service</i>)	45177 V-BS	46919/V-BS	48024/V-BS	56284/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>)	Aggiunta versione ET45 5x112 M1 e relative applicazione Added version ET45 5x112 M1 and its fitments			
12	Luogo: (<i>Place</i>)	Brescia			
13	Data: (<i>Date</i>)				
14	Firma/ Nome: (<i>Signature/ Name</i>)	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="margin-right: 20px;">Il Dirigente</div> <div style="text-align: center;">  <p>IL DIRETTORE</p> <p>MICHELE DE MARZO 02.10.2024 10:35:25 GMT+02:00</p> </div> </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: 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>			
					FMI078019_rev03

LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

Approval n°: E3 124R-00/03*3168*03

Wheel marking: E3 124R-013168



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	Centraggio 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	2020										
Audi	A3 / S3 (MK3) 3p & Sportback	2012	2020	8V	e1*2007/46*0607*..	FMI078019 49_5_112M	5x112	57.1	49		OE BOLT	OE 235/35 R19	S3 included
Audi	A3 / S3 (MK3) Sedan & Cabriolet	2014	2020	8V	e1*2007/46*0607*..	FMI078019 49_5_112M	5x112	57.1	49		OE BOLT	OE 235/35 R19	S3 included
Audi	A3 / S3 (MK4)	2020		GY	e1*2007/46*2060*..	FMI078019 49_5_112M	5x112	57.1	49		OE BOLT	OE 235/35 R19	
Audi	A6 / S6	2018	2024	F2	e1*2007/46*1801*..	FMI078019 39_5_112N	5x112	66.5	39		OE BOLT	OE 245/45 R19	S6 included
Audi	A6 Allroad	2006	2013	4F	e1*2007/37*0254*..	FMI078019 39_5_112M	5x112	57.1	39		OE BOLT	OE 245/40 R19	
Audi	A8 / S8	2002	2010	4E	e1*2001/116*0198*.. e1*2001/116*0246*..	FMI078019 40_5_112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 235/45 R19	S8 Included
Audi	Q5	2008	2012	8R, 8R1, 8R2	e1*2001/116*0473*.. e13*2007/46*1179*.. e1*2001/116*0497*.. e1*2001/116*0473*..	FMI078019 39_5_112N	5x112	66.5	39		0V.V036	OE 235/55 R19	
Audi	Q5	2012	2016	8R, 8R1, 8R2	e13*2007/46*1179*.. e1*2001/116*0497*..	FMI078019 39_5_112N	5x112	66.5	39		0V.V036	OE 235/55 R19	
Audi	Q5	2017	2024	FY	e1*2007/46*1550*.. e1*2007/46*1685*..	FMI078019 39_5_112N	5x112	66.5	39		0V.V036	OE 235/55 R19	SQ5 Included
Audi	Q5 Sportback	2021	2024	FY	e1*2007/46*1550*..	FMI078019 39_5_112N	5x112	66.5	39		0V.V036	OE 235/55 R19	SQ5 Included
Audi	RS3 (MK2)	2015	2021	8V	e1*2007/46*0608*..	FMI078019 49_5_112M	5x112	57.1	49		OE BOLT	OE 235/35 R19	
BMW	X1 F48	2015	2022	UKL-L, F1X	e1*2007/46*0371*.. e1*2007/46*1676*..	FMI078019 47_5_112N	5x112	66.5	47		0V.V037	OE 225/45 R19	M Sport brake included
BMW	X2 F47	2018	2023	F2X	e1*2007/46*1824*..	FMI078019 47_5_112N	5x112	66.5	47		0V.V037	OE 225/45 R19	M Sport brake included



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	Centraggio	Offset 3.1.2.2	Anello	Vite / Dado 3.1.2.5	Pneumatico e realtime 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
CUPRA (Seat)	Formentor	2021		KM	e9*2007/46*4008*..	FMI078019 40_5_112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 245/40 R19	Included brake system 370mm (Brembo), VZ5 Excluded
CUPRA (Seat)	Leon	2020		KL	e9*2007/46*3167*..	FMI078019 49_5_112M	5x112	57.1	49		OE BOLT	OE 225/35 R19 Only M+S (Winter)	Excluded brake system 370mm (Brembo)
CUPRA (Seat)	Leon	2020		KL	e9*2007/46*3167*..	FMI078019 49_5_112M	5x112	57.1	49		OE BOLT	OE 235/35 R19	Excluded brake system 370mm (Brembo)
CUPRA (Seat)	Tavascan	2024		KR	e9*2018/858*11511*..	FMI078019 45_5_112M1	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 235/55 R19 OE 255/50 R19	only front only rear
Jaguar	XF (MK2)	2015		JB	e11*2007/46*2981*.. e5*2007/46*1048*..	FMI078019 45_5_108R	5x108	63.4	45		0D.D023	OE 245/40 R19	
Land Rover	Discovery Sport	2014	2020	LC	e11*2007/46*1659*.. e5*2007/46*1058*..	FMI078019 45_5_108R	5x108	63.4	45		OE NUT	OE 235/55 R19	
Land Rover	Evoque	2011	2018	LV, LV-A	e11*2007/46*0223*.. e3*2007/46*0221*..	FMI078019 45_5_108R	5x108	63.4	45		OE NUT	OE 235/55 R19	
Mini	Countryman F60	2017	2023	FMX	e1*2007/46*1682*..	FMI078019 47_5_112N	5x112	66.5	47		0V.V037	OE 225/45 R19	JCW 170kw/231cv Included, JCW 225kw/306cv Included
Seat	Leon	2020		KL	e9*2007/46*3167*..	FMI078019 49_5_112M	5x112	57.1	49		OE BOLT	OE 235/35 R19	
Volkswagen	Arteon	2017		3H	e1*2007/46*1725*..	FMI078019 40_5_112M	5x112	57.1	40		OE BOLT	OE 245/40 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	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

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