Direzione Generale Territoriale del Nord-Ovest

Centro Prova Autoveicoli di MILANO con sezione di BRESCIA



Omologazione N° / Approval N°:

Comunicazione riguardante / Communication

- 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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn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 Emendment No 03 series 00. Supplement 03

Estensione N°:

00

124R00/03*3382 Extension N°: Marcatura ruota / Wheel marking: E3 124R-003382 Fabbricante della ruota: Fondmetal S.p.A. (Wheel Manufacturer) Designazione del tipo di ruota: FMI162090 (Wheel type designation) Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4) Categoria delle ruote sostitutive: 2.1 (Category of replacement wheels) Pattern part replacement wheels (def. 2.4.4) Materiali impiegati: 2.2 AlSi 10 Cu (Construction material) Metodo di Produzione: Fusione in gravità 2.3 (Method of production) **Gravity Casting** Designazione del profili del cerchio: 24 20" x 9 J H2 (Rim contour designation) Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1) Off-set della ruota: 2.5 See FITMENT LIST (Attachment 1) (Wheel inset/outset) Fissaggio della ruota: 5 (cinque) fori 2.6 (Wheel attachment) 5 (five) holes Portata Massima e circonferenza di rotolamento: 2.7 1000Kg 2500mm (Maximum wheel load and respective theoretical rolling circumference) Indirizzo del fabbricante: 3 Via Bergamo, 4 - 24050 - Palosco (Italy) (Manufacturer's address) Se del caso, nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: (If applicable, name and address of manufacturer's representative) Data di presentazione della ruota per le prove di omologazione: 5 08/11/2024 (Wheel submission date for approval test)

Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove di omologazione: 6 Centro Prova Autoveicoli di MILANO con sezione di BRESCIA (Technical Service responsible for carrying out the approval test) Data del verbale di prova stilato: 15/11/2024 (date of test report issued by the Technical Service) Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: 56992/V-BS 8 (Number of test report issued by the Technical Service) Osservazioni: 9 (Remarks) L'omologazione è rilasciata /rifiutata/estesa/revocata: Rilasciata 10 (Approval granted / refused/extended/withdrawn) Approval granted Se del caso, motivi dell'estensione: (Reason(s) for the extension (if applicable)) 12 Luogo: Brescia (Place) 13 Data: (Date) IL DIRETTORE Firma/ Nome: 14 II Dirigente (Signature/Name) MICHELE DE MARZO 05.05.2025 13:19:17 GMT+02:00 - Scheda informativa Allegati: LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST Information Document (ALLEGATO 1) e l'INDICE DEL FASCICOLO - elenco dei documenti che costituiscono il dossier dell'omologazione e che - Istruzioni di montaggio sono depositati presso l'Autorità che ha rilasciato l'omologazione. Una copia dei documenti può essere ottenuta su richiesta Fitting instructions FMI162090_rev00 15 - Accessori LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1) and INDICE DEL Acessories FASCICOLO - List of documents making up the approval file, deposited - Disegni with the competent Authority which granted approval, a copy can be obtained on request. Drawings

LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

Approval n°: E3 124R-00/03*3382*00

Wheel marking: E3 124R-003382



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 C			Tipo 3.1.3.	Omologazione globale Europea 3.1.3.	Codice del Cerchio	PCD	ggio	Offset 3.1.2.2	٥	Vite / Dado 3.1.2.5	Pneumatico e realtive note 3.1.2.12.	Note
Manufacturer	Car model	From	2019	Туре	Eu Homologation	Wheel part number		C.B.	ET	Rings	Bolt / Nut	Tyre	Note
Audi	A5 / S5	2016	2024	В8	e1*2001/116*0430*, e1*2001/116*0447* e13*2007/46*1084*	FMI162090 34_5_112N	5x112	66.5	34		OE BOLT	OE 265/30 R20	
Audi	e-tron S / e-tron S Sportback	2020	2023	GE	e1*2007/46*1914*	FMI162090 20_5_112N	5x112	66.5	20		0V.V036	OE 255/50 R20	only M+S (Winter)
Audi	Q8	2018		4L	e1*2001/116*0350*	FMI162090 20_5_112N	5x112	66.5	20		0V.V036	OE 275/50 R20	
Audi	SQ8 e-tron	2023		GE	e1*2007/46*1914**	FMI162090 20_5_112N	5x112	66.5	20		0V.V036	OE 255/50 R20	only M+S (Winter)
Mercedes-Benz	S-Classe (W223)	2021		R2S, R2SP	e1*2007/46*2115* e1*2018/858*00132*	FMI162090 34_5_112N	5x112	66.5	34		0V.V036	OE 255/40 R20	

	CONDIZIONI e NOTE GENERALI / GENERIC CONDITION and NOTE
NOTA PRELIMINARE	Solo se indicato come equipaggiamento originale (previsto dal costruttore) sulla carta di circolazione del veicolo.
PRELIMINARY NOTE	Only if mentioned as original equipment (allowed by vehicle manufacturer) on the vehicle documents.
CATENABILITA'	In merito alla catenabilità delle configurazioni indicate fare riferimento alle prescrizioni del costruttore del veicolo.
CHAINABILITY	For the chainability of the listed configurations, please refer to the vehicle manufacturer's prescriptions.
	In caso di bulloneria originale del costruttore del veicolo utilizzare la coppia di serraggio prevista dallo stesso costruttore del veicolo.
BULLONERIA - COPPIA DI SERRAGGIO	In caso di bulloneria aftermarket fornita da FONDMETAL S.p.A. fare riferiemnto alla prescrizioni di montaggio indicate nell'apposito opuscolo informativo all'interno della scatola ruota.
DOLT TICHTENING TODOUE	In the case of original bolts/nuts, please follow the vehicle manufacturer's tightening torque recommendations.
BOLT TIGHTENING TORQUE	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	Fare riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility
TPMS COMPATIBILITY	Please make reference to the speficic FONDMETAL - TPMS Compatibility