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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn cessazione definitiva della produzione / production definitely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 Emendment No 03 series 00. Supplement 03

Estensione N°: 124R00/03*3079 Omologazione N° / Approval N°: Extension N°: Marcatura ruota / Wheel marking: E3 124R-013079 Fabbricante della ruota: Fondmetal S.p.A. (Wheel Manufacturer) Designazione del tipo di ruota: 7900/D4 (Wheel type designation) Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4) Categoria delle ruote sostitutive: (Category of replacement wheels) Pattern part replacement wheels (def. 2.4.4) Materiali impiegati: 2.2 AISi 10 Cu (Construction material) Metodo di Produzione: Fusione in gravità 2.3 **Gravity Casting** (Method of production) Designazione del profili del cerchio: 6.5 J x 16" H2 (Rim contour designation) Off-set della ruota: Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1) 2.5 (Wheel inset/outset) See FITMENT LIST (Attachment 1) Fissaggio della ruota: 4 (Quattro) fori 2.6 4 (Four) holes (Wheel attachment) Portata Massima e circonferenza di rotolamento: 550 Kg 2130mm 2.7 (Maximum wheel load and respective theoretical rolling circumference) Indirizzo del fabbricante: 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 28/11/2023 (Wheel submission date for approval test)

02

Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove di

6	omologazione:	Ufficio 8 - Centro Prova Autoveicoli di MILANO con sezione di BRESCIA						
	(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)	17/10/2017	30/06/2021	14/12/2023				
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: (Number of test report issued by the Technical Service)	38082/V-BS	47895/V-BS	54366/V-BS				
9	Osservazioni: (Remarks)	Per ragioni di opportunit For expediency reasons						
10	L'omologazione è rilasciata / rifiutata/estesa/revocata : (Approval granted / refused/extended/withdrawn)	Estesa Extended						
11	Se del caso, motivi dell'estensione: (Reason(s) for the extension (if applicable))	Aggiornamento fitm Fitment list updatin						
12	Luogo: (Place)	Brescia						
13	Data: (Date)							
14	Firma/ Nome: (Signature/ Name)	II Dirigente	MICHELE E 08.02.2024 GMT+01:00	22:43:02				
	Allegati:	- Scheda informativa						
	LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1) e l'INDICE DEL FASCICOLO - elenco dei documenti	Information Document						
t (L	che costituiscono il dossier dell'omologazione e che sono depositati presso l'Autorità che ha rilasciato l'omologazione. Una copia dei	- Istruzioni di montaggio						
15	documenti può essere ottenuta su richiesta	Fitting instructions 7900/D4_rev02						
	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.	- Accessori Acessories - Disegni Drawings						

LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

Approval n°: E3 124R-00/03*3079*02

Wheel marking: E3 124R-013079



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 (Commercia	ale 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	2019	Туре	Eu Homologation	Wheel part number		C.B.	ET	Rings	Bolt / Nut	Tyre	Note
Citroen / DS	C4 / C4 X	2021		В	e9*2007/46*6816*	7900/D4 32_4_108	4x108	65.1	32		OE BOLT	OE 215/65 R16	
Citroen / DS	DS3 Crossback	2019		U	e2*2007/46*0639*	7900/D4 32_4_108	4x108	65.1	32		OE BOLT	OE 215/65 R16	
Fiat	600 / 600e	2023		FH1	e3*2018/858*00078*	7900/D4 32_4_108	4x108	65.1	32		OE BOLT	OE 215/65 R16	
Jeep	Avenger	2023		FH1	e3*2018/858*00078*	7900/D4 32_4_108	4x108	65.1	32		OE BOLT	OE 215/65 R16	
Opel	Corsa F	2020		U	e2*2007/46*0639*	7900/D4 32_4_108	4x108	65.1	32		OE BOLT	OE 195/55 R16	
Opel	Crossland X	2017		P7 Monocab C	e4*2007/46*1194*	7900/D4 20_4_108D	4x108	65.1	20		0V.V017	OE 195/60 R16	
Opel	Crossland X	2017		P7 Monocab C	e4*2007/46*1194*	7900/D4 20_4_108D	4x108	65.1	20		0V.V017	OE 205/60 R16	
Opel	Mokka (MK2)	2021		U	e2*2007/46*0639*	7900/D4 32_4_108	4x108	65.1	32		OE BOLT	OE 215/65 R16	
Peugeot	208	2019		U	e2*2007/46*0639*	7900/D4 32_4_108	4x108	65.1	32		OE BOLT	OE 195/55 R16	
Pougoot	2008 (MK1)	008 (MK1) 2013 2019	2012		e2*2007/46*0070*	7900/D4 20 4 108D	4x108	65.1	1 20		0V.V017	OE 195/60 R16	
Peugeot			С	62 2007/40 0070	7900/D4 20_4_106D	48100	00.1	.1 20	,	00.0017	OE 205/55 R16		
Daymant	2008 (MK2)	8 (MK2) 2019	19 U		e2*2007/46*0639*	7900/D4 32 4 108	4x108	65.1	32		OE BOLT	OE 215/60 R16	
Peugeot	ZUUU (IVIRZ)	2019			62 2007/40 0039	1900/04 32_4_100	43100	00.1	32			OE 215/65 R16	
Peugeot	e-208	2019		U	e2*2007/46*0639*	7900/D4 32_4_108	4x108	65.1	32		OE BOLT	OE 195/55 R16	



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	— —	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

	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.
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 riferiemnto alla 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.
BOLT HOMENING 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