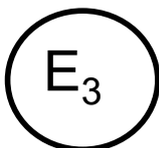




Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn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*3326

Estensione N°:
Extension N°:

00

Marchatura ruota / Wheel marking :

E3 124R-003326

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacturer)	Fondmetal S.p.A.
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	86001665
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)	16" x 6.5 J 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)	6 (sei) fori 6 (six) holes
2.7	Portata Massima e circonferenza di rotolamento: (Maximum wheel load and respective theoretical rolling circumference)	1250 Kg 2350mm
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)	30/11/2023

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>	14/12/2023	
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: <i>(Number of test report issued by the Technical Service)</i>	54367/V-BS	
9	Osservazioni: <i>(Remarks)</i>	- -	
10	L'omologazione è rilasciata / rifiutata / estesa / revocata: <i>(Approval granted / refused / extended / withdrawn)</i>	Rilasciata Approval granted	
11	Se del caso, motivi dell'estensione: <i>(Reason(s) for the extension (if applicable))</i>	- -	
12	Luogo: <i>(Place)</i>	Brescia	
13	Data: <i>(Date)</i>		
14	Firma/ Nome: <i>(Signature/ Name)</i>	<div style="text-align: center;">  <p>IL DIRETTORE</p> <p>MICHELE DE MARZO 05.04.2024 12:44:23 GMT+01:00</p> </div>	
15	<p>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</p> <p><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></p>	<p>- Scheda informativa <i>Information Document</i></p> <p>- Istruzioni di montaggio <i>Fitting instructions</i></p> <p>- Accessori <i>Accessories</i></p> <p>- Disegni <i>Drawings</i></p>	86001665_rev00

LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

Approval n°: E3 124R-00/03*3326*00

Wheel marking: E3 124R-003326



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	Centraggio	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
Ford	Transit/Tourneo Custom	2023		NXN, NRN	e5*2018/858*00191*...; e5*2018/858*00192*..	86001665 50_6_120	6x120	74.5	50		OE NUT	OE 215/65 R16	not compatible with OE wheel locks
Mercedes-Benz	Sprinter	2007	2018	906AC30	L763, L764, L765,	86001665 54_6_130	6x130	84.1	54		0V.V035	OE 225/65 R16	
				906AC35	L766,							OE 225/75 R16	
				906KA30	e1*2001/116*0353*...							OE 235/65 R16	
				906KA35	e1*2001/116*0354*...							OE 245/75 R16	
				906BB30	e1*2001/116*0424*...								
				906BB35	e1*2001/116*0425*...								
906	e1*2007/46*0279*...												
AC35/4x4	e1*2007/46*0280*...												
906BB35/4x4	e1*2007/46*0300*...												
906OK30	e1*2007/46*0301*...												
Mercedes-Benz	Sprinter BM907 (RWD and AWD)	2018		906BA35	e1*2007/46*0300*...	86001665 54_6_130	6x130	84.1	54		0V.V035	OE 205/75 R16	
				906BB35	e1*2007/46*0301*...							OE 225/65 R16	
				906AC35	e1*2001/116*0354*...							OE 225/75 R16	
				906BA50	e1*2007/46*0294*...							OE 235/65 R16	
				906BB50	e1*2007/46*0296*..								
Mercedes-Benz	Sprinter BM910 (FWD)	2018		FL3A4,	e1*2007/46*1760*...	86001665 54_6_130	6x130	84.1	54		0V.V035	OE 225/65 R16	
				FL3A5,	e1*2007/46*1761*...								
				KL3A4,	e1*2007/46*1762*...								
				KL3A5	e1*2007/46*1763*..								
Volkswagen	Crafter (6 fori)	2007	2017	906		86001665 54_6_130	6x130	84.1	54		0V.V035	OE 225/75 R16	
				AC30/35,	e1*2007/46*0930*...							OE 235/65 R16	
				KA30/35,	e1*2007/46*0514*..								
				2FJE2-FAC									



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	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			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 case of 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. 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