



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE,
GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST
CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione di BRESCIA



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- la revoca dell'omologazione / *approval withdrawn*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 REV 01.
Of a type of replacement wheel or components of the said system pursuant to Regulation N° 124 REV 01.

Omologazione N° / Approval N°:

124R-013043

Estensione N° / Extension N°:

01

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacturer)	Fondmetal S.p.A.
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	WI166516
02:01	Categoria delle ruote sostitutive: (Category of replacement wheels)	Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4) Pattern part replacement wheels (def. 2.4.4)
02:02	Materiali impiegati: (Construction material)	AlSi 10 Cu
02:03	Metodo di Produzione: (Method of production)	Fusione in gravità Gravity casting
02:04	Designazione del profili del cerchio: (Rim contour designation)	6.5 J x 16" H2
02:05	Off-set della ruota: (Wheel inset)	Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1) See FITMENT LIST (Attachment 1)
02:06	Fissaggio della ruota: (Wheel attachment)	5 (Cinque) fori 5 (Five) holes
02:06	Portata Massima: (Maximum load)	700 Kg
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)	20/11/2018

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 e sezione di BRESCIA	
7	Data del verbale di prova stilato: (<i>date of test report issued by the Technical Service</i>)	05/02/2016	26/11/2018
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: (<i>Number of test report issued by the Technical Service</i>)	33923/V-BS	41148/V-BS
9	Osservazioni: (<i>Remarks</i>)	-	-
10	L'omologazione è rilasciata / rifiutata / estesa / revocata: (<i>Approval granted / refused / extended / withdrawn</i>)	Rilasciata Granted	
11	Se del caso, motivi dell'estensione: (<i>Reason(s) for the extension (if applicable)</i>)	Aggiunta nuove versioni e relative applicazioni New version added with relative application	
12	Luogo: (<i>Place</i>)	Brescia	
13	Data: (<i>Date</i>)	DEL GRECO HENRY MINISTERO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI DIRIGENTE 15.01.2019 16:35:27 CET	
14	Firma/ Nome: (<i>Signature/ Name</i>)	Il Direttore dell'Ufficio <i>Ing. Henry Del Greco</i>	
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>Acessories</i> - Disegni <i>Drawings</i>	WI166516_rev01

LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

E3 124R-013043*01

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE,
GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione di BRESCIA



Il Direttore dell'Ufficio

Inq. Henry Del Greco

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 relative note 3.1.2.12. Tyre	Note Note		
Citroen	Berlingo 4			2018	E	e2*2007/46*0624*..	WI166516 47 5108D	5x108	65.1	47	-	V017	OE 205/60 R16 OE 215/65 R16		
Citroen	Berlingo 4			2018	E	e2*2007/46*0624*..	WI166516 47 5108	5x108	65.1	47	-	OE BOLT	OE 205/60 R16 OE 215/65 R16		
Mercedes-Benz	A-Classe (W176)			2012	2018	176, 176 AMG 245G, 245G AMG	e1*2007/46*0928*.. e1*2001/116*0470*.. e1*2007/46*1163*.. e1*2007/46*1207*..	WI166516 49 5112	5x112	66.5	49	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	Only with OE 16" A250, A45 AMG Excluded
Mercedes-Benz	B-Classe (W246)			2011	2018	245G	e1*2007/46*0751*.. e1*2001/116*0470*..	WI166516 44 5112	5x112	66.5	44.5	-	OE BOLT	OE 205/60 R16	Only B-Class E Drive
Mercedes-Benz	B-Classe (W246)			2011	2018	245G	e1*2007/46*0751*.. e1*2001/116*0470*..	WI166516 49 5112	5x112	66.5	49	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	Only with OE 16" B250 Excluded
Mercedes-Benz	C-Classe (W205/S205/C205)			2014		204	e1*2001/116*0431*.. e1*2001/116*0457*..	WI166516 38 5112	5x112	66.5	38	-	OE BOLT	OE 205/60 R16	Only with OE 16" C250 4Matic, C300, C63 AMG Excluded
Mercedes-Benz	CLA (C117)			2013	2019	117, 245G 245G AMG	e1*2007/46*1007*.. e1*2001/116*0470*.. e1*2007/46*1207*..	WI166516 49 5112	5x112	66.5	49	-	OE BOLT	OE 205/55 R16	Only with OE 16" CLA 250, CLA 45 AMG Excluded
Opel	Combo			2018		E	e2*2007/46*0622*..	WI166516 47 5108	5x108	65.1	47	-	OE BOLT	OE 205/60 R16	
Opel	Combo			2018		E	e2*2007/46*0622*..	WI166516 47 5108D	5x108	65.1	47	-	V017	OE 205/60 R16	
Peugeot	Partner 4			2018		E	e2*2007/46*0625*..	WI166516 47 5108D	5x108	65.1	47	-	V017	OE 205/60 R16 OE 215/65 R16	
Peugeot	Partner 4			2018		E	e2*2007/46*0625*..	WI166516 47 5108	5x108	65.1	47	-	OE BOLT	OE 205/60 R16 OE 215/65 R16	
Peugeot	Rifter			2018		E	e2*2007/46*0624*.. e2*2007/46*0625*..	WI166516 47 5108	5x108	65.1	47	-	OE BOLT	OE 205/60 R16 OE 215/65 R16	
Peugeot	Rifter			2018		E	e2*2007/46*0624*.. e2*2007/46*0625*..	WI166516 47 5108D	5x108	65.1	47	-	V017	OE 205/60 R16 OE 215/65 R16	



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 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	Fare riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility
TPMS COMPATIBILITY	Please make reference to the specific FONDMETAL - TPMS Compatibility