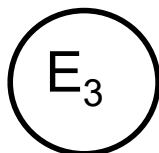




Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

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

- 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- ~~la revoca dell'omologazione / approval withdrawn~~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

Omologazione N° / Approval N°:

124R00/03*3216

Estensione N°:
Extension N°:

03

Marcatura ruota / Wheel marking :

E3 124R-013216

- | | | |
|-----|---|---|
| 1 | Fabbricante della ruota:
(Wheel Manufacturer) | Fondmetal S.p.A. |
| 2 | Designazione del tipo di ruota:
(Wheel type designation) | WI291975 |
| 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) | 19" x 7.5 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) | 5 (Cinque) fori
5 (Five) holes |
| 2.7 | Portata Massima e circonferenza di rotolamento:
(Maximum wheel load and respective theoretical rolling circumference) | 850Kg 2450mm |
| 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) | 03/06/2025 |

- 6 Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove di omologazione:
(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)
- 8 Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico:
(Number of test report issued by the Technical Service)
- 9 Osservazioni:
(Remarks)
- 10 L'omologazione è rilasciata / rifiutata / estesa / revocata:
(Approval granted / refused / extended / withdrawn)
- 11 Se del caso, motivi dell'estensione:
(Reason(s) for the extension (if applicable))
- 12 Luogo:
(Place)
- 13 Data:
(Date)
- 14 Firma/ Nome:
(Signature/ Name)
- 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
- 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.
- Centro Prova Autoveicoli di MILANO con sezione di BRESCIA
- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| 20/05/21 | 28/09/22 | 26/09/24 | 05/06/25 |
|----------|----------|----------|----------|
- | | | | |
|------------|------------|------------|------------|
| 47584/V-BS | 51245/V-BS | 56523/V-BS | 58548/V-BS |
|------------|------------|------------|------------|
- Per ragioni di opportunità la marcatura non è stata modificata
For expediency reasons the marking has not been changed
- Estesa**
Extended
- Aggiunta versione ET40 5x110, ET43.5 5x108 con relative applicazione**
Added versions ET40 5x110, ET43.5 5x108 and its fitments
- Brescia**
- Il Dirigente**
- Simone
Comi
30.10.2025
14:31:38
GMT+00:00
- Scheda informativa
Information Document
- Istruzioni di montaggio
Fitting instructions
- Accessori
Accessories
- Disegni
Drawings
- WI291975_rev04**

LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

Approval n°: E3 124R-00/03*3216*03

Wheel marking: E3 124R-013216



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 relative note 3.1.2.12. Tyre	Note
BYD	Seal U	2024		SA3	e9*KS18/858*11477*.. e9*2018/858*11535*..	WI291975	45_5_120	5x120	64.1	45	-	OE NUT	OE 235/50 R19	
DFSK	E5	2024		S508	e4*KS18/858*00025*..	WI291975	40_5_110	5x110	67.1	40	-	OE NUT	OE 235/50 R19	
Hyundai	Ioniq 5	2021		NE	e9*2018/858*11054*..	WI291975	49_5_114	5x114.3	67.1	49.5	-	OE NUT	OE 235/55 R19	
Hyundai	Santa Fe (MK3) Grand Santa Fe	2012	2018	DM	e11*2007/46*0633*..	WI291975	49_5_114	5x114.3	67.1	49.5	-	OE NUT	OE 235/55 R19	
Hyundai	Santa Fe (MK4)	2018		TM	e4*2007/46*1318*..	WI291975	49_5_114	5x114.3	67.1	49.5	-	OE NUT	OE 235/55 R19	
Kia	Sorento	2015	2021	UM	e4*2007/46*0894*..	WI291975	49_5_114	5x114.3	67.1	49.5	-	OE NUT	OE 235/55 R19	
Kia	Sorento	2021		MQ4	e4*2007/46*1530*..	WI291975	49_5_114	5x114.3	67.1	49.5	-	OE NUT	OE 235/55 R19	
Nissan	Ariya	2022		FE0E	e13*2018/858*00237*..	WI291975	40_5_114	5x114.3	66.1	40	-	OE NUT	OE 235/55 R19	
Nissan	X-Trail (MK4)	2022		T33	e13*2018/858*00293*..	WI291975	40_5_114	5x114.3	66.1	40	-	OE NUT	OE 235/55 R19	
Smart	#5	2025		HY11	e1*2018/858*00532*..	WI291975	43_5_108R	5x108	63.4	43.5	-	OE BOLT	OE 245/50 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	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		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 FONDOMETAL 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 FONDOMETAL 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 FONDOMETAL - TPMS Compatibility Please make reference to the specific FONDOMETAL - TPMS Compatibility