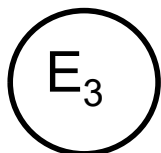




# Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

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- la revoca dell'omologazione / *approval withdrawn*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

Omologazione N° / Approval N°:

**124R00/03\*3186**


Estensione N°:  
Extension N°:

**04**

Marcatura ruota / Wheel marking :

**E3 124R-013186**

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacturer)	<b>Fondmetal S.p.A.</b>
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	<b>WI23_7018</b>
2.1	Categoria delle ruote sostitutive: (Category of replacement wheels)	<b>Ruote sostitutive replica parziale (def. 2.4.4) Pattern part replacement wheels (def. 2.4.4)</b>
2.2	Materiali impiegati: (Construction material)	<b>AlSi 10 Cu</b>
2.3	Metodo di Produzione: (Method of production)	<b>Fusione in gravità Gravity Casting</b>
2.4	Designazione del profili del cerchio: (Rim contour designation)	<b>7.0 J x 18" H2</b>
2.5	Off-set della ruota: (Wheel inset/outset)	<b>Vedere LISTA APPLICAZIONI (Allegato 1) See FITMENT LIST (Attachment 1)</b>
2.6	Fissaggio della ruota: (Wheel attachment)	<b>5 (Cinque) fori 5 (Five) holes</b>
2.7	Portata Massima e circonferenza di rotolamento: (Maximum wheel load and respective theoretical rolling circumference)	<b>715Kg 2250mm</b>
3	Indirizzo del fabbricante: (Manufacturer's address)	<b>Via Bergamo, 4 - 24050 - Palosco (Italy)</b>
4	Se del caso, nome e indirizzo del rappresentante del fabbricante: (If applicable, name and address of manufacturer's representative)	<b>- -</b>
5	Data di presentazione della ruota per le prove di omologazione: (Wheel submission date for approval test)	<b>08/07/2024</b>

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 con sezione di BRESCIA				
7	Data del verbale di prova stilato: ( <i>date of test report issued by the Technical Service</i> )	24/04/20	29/04/21	02/08/21	24/01/23	18/07/24
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: ( <i>Number of test report issued by the Technical Service</i> )	45285 V-BS	47464 V-BS	48182 V-BS	52703/V-BS	56065/V-BS
9	Osservazioni: ( <i>Remarks</i> )	Per ragioni di opportunità la marcatura non è stata modificata <i>For expediency reasons the marking has not been changed</i>				
10	L'omologazione è rilasciata / rifiutata / estesa / revocata: ( <i>Approval granted / refused / extended / withdrawn</i> )	<b>Estesa</b> <b>Extended</b>				
11	Se del caso, motivi dell'estensione: ( <i>Reason(s) for the extension (if applicable)</i> )	<b>Aggiunta versione ET40 5x114,3 con relative applicazione</b> <b>Added versions ET40 5x114.3 and its fitments</b>				
12	Luogo: ( <i>Place</i> )	<b>Brescia</b>				
13	Data: ( <i>Date</i> )					
14	Firma/ Nome: ( <i>Signature/ Name</i> )	<div style="text-align: right;">  <p>IL DIRETTORE</p> <p><b>MICHELE DE MARZO</b> 12.11.2024 13:13:48 GMT+01:00</p> </div>				
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>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Scheda informativa <i>Information Document</i></li> <li>- Istruzioni di montaggio <i>Fitting instructions</i></li> <li>- Accessori <i>Accessories</i></li> <li>- Disegni <i>Drawings</i></li> </ul> <p style="text-align: right;"><b>WI23_7018_rev04</b></p>				

# LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

Approval n°: E3 124R-00/03\*3186\*04

Wheel marking: E3 124R-013186



*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 Note
	From	2019												
Audi	Q3	2011	2018	8U, 8U1	e1*2007/46*0591*.. e13*2007/46*1163*..	WI23_7018	43_5_112L	5x112	57.1	43		OE BOLT	OE 235/50 R18	
Audi	Q2	2016		GA	e1*2007/46*1552*..	WI23_7018	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 215/50 R18	
Audi	Q3	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	WI23_7018	43_5_112L	5x112	57.1	43		OE BOLT	OE 235/55 R18	
Audi	Q3 Sportback	2019		F3	e1*2007/46*1900*..	WI23_7018	43_5_112L	5x112	57.1	43		OE BOLT	OE 235/55 R18	
BYD	Atto 3	2022		SC2E	e9*2018/858*11147*..	WI23_7018	40_5_114	5x114.3	60.1	40		OE NUT	OE 215/55 R18 OE 235/50 R18	
CUPRA (Seat)	Ateca	2020		5FP	e9*2007/46*6394*..	WI23_7018	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 225/50 R18	Excluded brake system 370mm (Brembo)
MG	ZS (5x112)	2024		ZS3A	e4*2018/858*00220*..	WI23_7018	38_5_112	5x112	57.1	38		OE BOLT	OE 215/50 R18	
Mitsubishi	ASX	2023		RJB	e2*2007/46*0684*..	WI23_7018	35_5_114	5x114.3	66.1	35		OE BOLT	OE 215/55 R18	FM D.64mm CAP seat
							35_5_1141	5x114.3	66.1	35		OE BOLT	OE 215/55 R18	OE D.58mm CAP seat
Renault	Arkana	2021		RJL	e6*2018/858*00003*..	WI23_7018	35_5_114	5x114.3	66.1	35		OE NUT	OE 215/55 R18	FM D.64mm CAP seat
							35_5_1141	5x114.3	66.1	35		OE NUT	OE 215/55 R18	OE D.58mm CAP seat
Renault	Captur	2020		RJB	e2*2007/46*0684*..	WI23_7018	35_5_114	5x114.3	66.1	35		OE BOLT	OE 215/55 R18	FM D.64mm CAP seat
							35_5_1141	5x114.3	66.1	35		OE BOLT	OE 215/55 R18	OE D.58mm CAP seat
Renault	Koleos	2017		RZG	e11*2007/46*3255*.. e6*2007/46*0269*..	WI23_7018	35_5_114	5x114.3	66.1	35		OE BOLT	OE 225/60 R18	FM D.64mm CAP seat
							35_5_1141	5x114.3	66.1	35		OE BOLT	OE 225/60 R18	OE D.58mm CAP seat
Renault	Symbioz	2024		RJB	e2*2007/46*0684*..	WI23_7018	35_5_114	5x114.3	66.1	35		OE BOLT	OE 215/55 R18	FM D.64mm CAP seat
							35_5_1141	5x114.3	66.1	35		OE BOLT	OE 215/55 R18	OE D.58mm CAP seat
Seat	Ateca	2016		5FP	e9*2007/46*6394*..	WI23_7018	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 215/50 R18	Cupra included, Cupra R e Opt.Brembo brake Excluded
													OE 225/50 R18	
Seat	Tarraco	2019		KN	e9*2007/46*6666*..	WI23_7018	43_5_112M	5x112	57.1	43		OE BOLT	OE 235/55 R18	



# 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
	From	2019												
Skoda	Karoq	2017		NU	e8*2007/46*0272*..	WI23_7018	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 215/50 R18	
Skoda	Karoq	2017		NU	e8*2007/46*0272*..	WI23_7018	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 225/50 R18	
Skoda	Kodiaq	2017	2023	NS	e8*2007/46*0249*..	WI23_7018	43_5_112M	5x112	57.1	43		OE BOLT	OE 235/55 R18	
Subaru	Crosstrek	2023		G6-SS, G6	e13*KS18/858*00022*.. e13*2028/858*00666*..	WI23_7018	55_5_114	5x114.3	56.1	55		OE NUT	OE 225/55 R18	
Subaru	Forester	2025		S6	e13*2018/858*00766*..	WI23_7018	48_5_114	5x114.3	56.1	48		OE NUT	OE 225/55 R18	
Subaru	OutBack	2015	2020	B6	e1*2007/46*1320*..	WI23_7018	55_5_114	5x114.3	56.1	55		OE NUT	OE 225/60 R18	
Subaru	OutBack	2021		B7	e13*2018/858*0010*..	WI23_7018	55_5_114	5x114.3	56.1	55		OE NUT	OE 225/60 R18	
Subaru	XV / Crosstrek	2017	2023	G5	e13*2007/46*1648*..	WI23_7018	55_5_114	5x114.3	56.1	55		OE NUT	OE 225/55 R18	
Volkswagen	Tiguan 1	2007	2015	5N	e1*2001/116*0450*.. e1*2007/46*0487*..	WI23_7018	43_5_112M	5x112	57.1	43		OE BOLT	OE 235/50 R18	
Volkswagen	Tiguan 2	2016	2023	5N	e1*2001/116*0450*24..	WI23_7018	43_5_112M	5x112	57.1	43		OE BOLT	OE 235/55 R18	Tiguan R (320 CV) Excluded
Volkswagen	T-Roc	2018		A1	e13*2007/46*1845*..	WI23_7018	45_5_112M	5x112	57.1	45		OE BOLT	OE 215/50 R18	T-Roc R Included

## CONDIZIONI e NOTE GENERALI / GENERIC CONDITION and NOTE

<b>NOTA PRELIMINARE PRELIMINARY NOTE</b>	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.
<b>CATENABILITA' CHAINABILITY</b>	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.
<b>BULLONERIA - COPPIA DI SERRAGGIO BOLT TIGHTENING TORQUE</b>	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 riferimnto alla prescrizioni di montaggio indicate nell'apposito opuscolo informativo all'interno della scatola ruota. 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.
<b>PRESSIONE PNEUMATICI CONSIGLIATA RECOMMENDED TYRE PRESSURE</b>	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 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.
<b>COMPATIBILITA' TPMS TPMS COMPATIBILITY</b>	Fare riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility Please make reference to the specific FONDMETAL - TPMS Compatibility