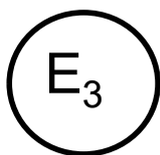




## Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

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 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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn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

Omologazione N° / Approval N°:

**124R00/03\*3161**

Estensione N°:  
Extension N°:

**06**

Marchatura ruota / Wheel marking :

**E3 124R-013161**

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacturer)	<b>Fondmetal S.p.A.</b>
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	<b>WI23_8018</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>8.0 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>750 Kg 2300mm</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)	- -
5	Data di presentazione della ruota per le prove di omologazione: (Wheel submission date for approval test)	<b>04/09/2024</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> )	05/02 2020	06/10 2020	10/03 2021	07/07 2021	08/11 2021	04/07 2023	19/09 2024
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: ( <i>Number of test report issued by the Technical Service</i> )	45048 V-BS	46235 V-BS	47161 V-BS	48026 V-BS	48707 V-BS	53245 V-BS	56459 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>Aggiunte versioni ET38 5x112, ET44 5x112 e relative applicazioni</b> <b>Added versions ET38 5x112, ET44 5x112 and its fitments</b>						
12	Luogo: ( <i>Place</i> )	<b>Brescia</b>						
13	Data: ( <i>Date</i> )							
14	Firma/ Nome: ( <i>Signature/ Name</i> )	<b>Il Dirigente</b>		 IL DIRETTORE MICHELE DE MARZO 21.11.2024 13:40:12 GMT+02:00				
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.	- Scheda informativa <i>Information Document</i> - Istruzioni di montaggio <i>Fitting instructions</i> <b>WI23_8018_rev06</b> - Accessori <i>Acessories</i> - Disegni <i>Drawings</i>						

# LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)

Approval n°: E3 124R-00/03\*3161\*06

Wheel marking: E3 124R-013161



*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 realtive note 3.1.2.12. Tyre	Note Note
	From	2019	2024											
Audi	A6 / S6	2011	2018	4G, 4G1	e1*2007/46*0436*.. e13*2007/46*1147*..	WI23_8018	39_5_112N	5x112	66.5	39	-	OE BOLT	OE 245/45 R18	
Audi	A6 / S6	2018	2024	F2	e1*2007/46*1801*..	WI23_8018	39_5_112N	5x112	66.5	39	-	OE BOLT	OE 225/55 R18	
Audi	A6 Allroad	2019		F2	e1*2007/46*1801*..	WI23_8018	39_5_112N	5x112	66.5	39	-	OE BOLT	OE 235/55 R18	
Audi	Q5	2008	2012	8R, 8R1, 8R2	e1*2001/116*0473*.. e13*2007/46*1179*.. e1*2001/116*0497*.. e1*2001/116*0473*..	WI23_8018	39_5_112N	5x112	66.5	39	-	0V.V036	OE 235/60 R18	
Audi	Q5	2012	2016	8R, 8R1, 8R2	e13*2007/46*1179*.. e1*2001/116*0497*..	WI23_8018	39_5_112N	5x112	66.5	39	-	0V.V036	OE 235/60 R18	
Audi	Q5	2017	2024	FY	e1*2007/46*1550*.. e1*2007/46*1685*..	WI23_8018	39_5_112N	5x112	66.5	39	-	0V.V036	OE 235/60 R18	
Audi	Q5 Sportback	2021	2024	FY	e1*2007/46*1550*..	WI23_8018	39_5_112N	5x112	66.5	39	-	0V.V036	OE 235/60 R18	
CUPRA (Seat)	Formentor	2021		KM	e9*2007/46*4008*..	WI23_8018	40_5_112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 225/50 R18 OE 245/45 R18	Brembo brakes excluded FM D.64mm CAP seat
							40_5_112M1	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 225/50 R18 OE 245/45 R18	Brembo brake included FM D.64mm CAP seat
							40_5_112M2	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 225/50 R18 OE 245/45 R18	VZ5 Excluded VZ Included OE D.57mm Cupra/Seat CAP seat
CUPRA (Seat)	Terramar	2024		KP	e9*2018/858*04014*..	WI23_8018	38_5_112M2	5x112	57.1	38	-	OE BOLT	OE 235/55 R18	OE D.57mm Cupra/Seat CAP seat
							38_5_112M	5x112	57.1	38	-	OE BOLT	OE 235/55 R18	FM D.64mm CAP seat
MG	4	2022		SEH3	e4*2018/858*00093*..	WI23_8018	51_5_112E	5x112	57.1	51	-	OE BOLT	OE 235/45 R18	only versions A2-5, A2-6



# 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	Centra ggio c.B.	Offset 3.1.2.2 ET	Anello Rings	Vite / Dado 3.1.2.5 Bolt / Nut	Pneumatico e realtive note 3.1.2.12. Tyre	Note Note
	From	2019												
Volkswagen	Arteon	2017		3H	e1*2007/46*1725*..	WI23_8018	40_5_112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 245/45 R18	FM D.64mm CAP seat
							40_5_112M1	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 245/45 R18	FM D.64mm CAP seat
Volkswagen	Passat (MK7)	2010	2014	3C	e1*2001/116*0307*..	WI23_8018	40_5_112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 225/45 R18 OE 235/40 R18	
Volkswagen	Passat (MK8)	2014	2023	3C	e1*2001/116*0307*..	WI23_8018	44_5_112M	5x112	57.1	44	-	OE BOLT	OE 235/45 R18	
Volkswagen	Passat (MK9)	2024		CJ	e1*2018/858*00366*..	WI23_8018	44_5_112M	5x112	57.1	44	-	OE BOLT	OE 235/45 R18	

## 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</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 riferiemnto alla prescrizioni di montaggio indicate nell'apposito opuscolo informativo all'interno della scatola ruota.
<b>BOLT TIGHTENING TORQUE</b>	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</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
<b>RECOMMENDED TYRE PRESSURE</b>	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 specifich FONDMETAL - TPMS Compatibility