

## Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

#### DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST UFFICIO 8 - CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA



5

#### 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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn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 01 alla serie 00. Supplemento 01. Of a type of Wheel or components of the said system pursuant to Regulation  $N^{\circ}124$  Emendment No 01 series 00. Supplement 01

Estensione N°: 124R00/01\*3160 Omologazione N° / Approval N°: 06 Extension N°: E3 124R-013160 Marcatura ruota / Wheel marking:

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacturer)	Fondmetal S.p.A.
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	WI23_7518
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)	AlSi10Cu
2.3	Metodo di Produzione: (Method of production)	Fusione in gravità Gravity casting
2.4	Designazione del profili del cerchio: (Rim contour designation)	7.5 J x 18" 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)	750 Kg 2300mm
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:	07/07/2022

07/07/2022 (Wheel submission date for approval test)

6	Servizio tecnico incaricato dell'esecuzione delle prove di omologazione:  (Technical Service responsible for carrying out the approval test)	UFFICIO 8 - CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA								
7	Data del verbale di prova stilato: (date of test report issued by the Technical Service)	20/02         11/08         17/03         02/08         27/10         15/07         28/09           2020         2020         2021         2021         2021         2022         2022								
8	Numero del Verbale di prova stilato dal servizio tecnico: (Number of test report issued by the Technical Service)	45047   45955   47160   48178   48647   50833   51244 V-BS   V-BS   V-BS   V-BS   V-BS   V-BS								
9	Osservazioni: (Remarks)	- -								
10	L'omologazione è rilasciata /riffutata/estesa/revocata: (Approval granted /refused/extended/withdrawn)	Rilasciata Granted								
11	Se del caso, motivi dell'estensione:	Aggiunte nuove versioni ET40 e ET45 5x114.3 66.1 con relative applicazioni								
	(Reason(s) for the extension (if applicable) )	Added new versions ET40 and ET45 5x114.3 66.1 with fitment updating								
12	Luogo: (Place)	Brescia								
13	Data: (Date)									
14	Firma/ Nome: Visto: Il Direttore dell'Ufficio (Signature/ Name)									
	(Signature Harrey	Antonello Persano MiMS 21.11.2022 12:02:56 GMT+01:00								
	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	- Scheda informativa Information Document								
	presso l'Autorità che ha rilasciato l'omologazione. Una copia dei documenti può essere ottenuta su richiesta	- Istruzioni di montaggio  Fitting instructions								
15	Annexes:	- Accessori WI23_7518_rev06								
	LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1) and INDICE	Acessories								
	DEL FASCICOLO - List of documents making up the approval file, deposited with the competent Authority which granted approval, a	- Disegni								
	converse he obtained an request									

Drawings

copy can be obtained on request.

## LISTA APPLICAZIONI / FITMENT LIST (ALLEGATO 1)



## Ministero delle infrastrutture e dei trasporti

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST

## UFFICIO 8 - CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA

Visto: Il Direttore dell'Ufficio

Ing. Autonello Persano
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 realtive note 3.1.2.12.	Note	
Manufacturer	Car model	From	2019	Туре	Eu Homologation	Wheel part number		C.B.	ET	Rings	Bolt / Nut	Tyre	Note
CUPRA (Seat)	Born	2021		K1	e9*2018/858*04001	WI23_7518 50 5112	5x112	57.1	50	-	OE BOLT	OE 215/55 R18	
CUPRA (Seat)	Born	2021		K1	e9*2018/858*04001	WI23_7518 50 5112M	5x112	57.1	50	-	OE BOLT	OE 215/55 R18	
Hyundai	Kona	2017		OS, OSE	e4*2007/46*1259* e4*2007/46*1522*	WI23_7518 50 5114	5x114.3	67.1	50	-	OE NUT	OE 225/45 R18	Only Hybrid 1.6 GDI HEV
Hyundai	Kona	2017		OS, OSE	e4*2007/46*1259* e4*2007/46*1522*	WI23_7518 52 5114	5x114.3	67.1	52	-	OE NUT	OE 235/45 R18	EV (Elettric) Excluded Hybrid 1.6 GDI HEV Excluded
Kia	Niro	2016		DE	e4*2007/46*1139*	WI23_7518 50 5114	5x114.3	67.1	50	-	OE NUT	OE 225/45 R18	
MG	HS / RX6	2021		AS23P-L	e5*2008/858*00003	WI23_7518 41 5112	5x112	57.1	41	-	OE BOLT	OE 235/50 R18	
мG	Marvel / RX7 / R Electric / X Electric	2022		EP21	e4*2018/858*00004*	WI23_7518 50 5120	5x120	67.1	50	-	OE NUT	OE 215/55 R18 Only front OE 235/50 R18 Only rear	
Nissan	Qashqai (MK3)	2021		J12	e9*2018/858*11042*	WI23_7518 45 5114	5x114.3	66.1	45		OE BOLT	OE 235/50 R19	
Nissan	X-Trail (MK4)	2022		T33	e13*2018/858*00293*	WI23_7518 40 51141	5x114.3	66.1	40		OE NUT	OE 235/55 R19	
Seat	Leon X- Perience	2014	2019	5F	e9*2007/46*0094*	WI23_7518 45 5112M	5x112	57.1	45	-	OE BOLT	OE 225/45 R18	
Subaru	Solterra	2022		EAM1S	e6*2018/858*00162*	WI23_7518 40 51142	5x114.3	60.1	40	-	OE BOLT	OE 235/60 R18	
Toyota	bZ4X	2022		EAM1	e6*2018/858*00144*	WI23_7518 40 51142	5x114.3	60.1	40	-	OE BOLT	OE 235/60 R18	
Volkswagen	Golf 7 Alltrack	2015	2019	AUV	e1*2007/46*0627*	WI23_7518 45 5112M	5x112	57.1	45	-	OE BOLT	OE 225/45 R18	
Volkswagen	Golf 8 Variant Alltrack	2021		CDV	e1*2007/46*2180*	WI23_7518 45 5112M	5x112	57.1	45	-	OE BOLT	OE 225/45 R18	
Volkswagen	ID.3	2020		E1	e1*2007/46*2033*	WI23_7518 50 5112	5x112	57.1	50	-	OE BOLT	OE 215/55 R18	Pro S Excluded
Volkswagen	ID.3	2020		E1	e1*2007/46*2033*	WI23_7518 50 5112M	5x112	57.1	50	-	OE BOLT	OE 215/55 R18	Pro S Excluded



# Ministero delle infrastrutture e dei trasporti DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE

DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST

## UFFICIO 8 - CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA

Visto: Il Direttore dell'Ufficio

Ing. Antonello Persano Documento firmato digitalmente Digitally signed document

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'	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. In caso di bulloneria originale del costruttore del veicolo utilizzare la coppia di serraggio prevista dallo stesso costruttore del veicolo.				
BULLONERIA - COPPIA DI SERRAGGIO	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.				
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 speficic FONDMETAL - TPMS Compatibility				