



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST
CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata 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- la revoca dell'omologazione / approval withdrawn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 00 Supplemento 01.
Of a type of Wheel or components of the said system pursuant to Regulation N°124 Amendment No 00 Supplement 01

Omologazione N° / Approval N°:

124R00/01*3161

Estensione N°:
Extension N°:

04

Marcatura ruota / Wheel marking :

E3 124R-013161

1	Fabbricante della ruota: (Wheel Manufacturer)	Fondmetal S.p.A.
2	Designazione del tipo di ruota: (Wheel type designation)	WI23_8018
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)	AlSi10Cu
02:03	Metodo di Produzione: (Method of production)	Fusione in gravità Gravity casting
02:04	Designazione del profili del cerchio: (Rim contour designation)	8.0 J x 18" 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)	750 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)	27/10/2021

- 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*)

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA

05/02 2020	06/10 2020	10/03 2021	07/07 2021	08/11/2021
---------------	---------------	---------------	---------------	------------

45048 V-BS	46235 V-BS	47161 V-BS	48026 V-BS	48707/V-BS
---------------	---------------	---------------	---------------	------------

-
-**Rilasciata**
Granted**Inserimento nuova versione con aggiornamento lista applicazioni**
Insert new version with a fitment list update**Brescia**HENRY DEL GRECO
MINISTERO DELLE
INFRASTRUTTURE
E DEI TRASPORTI
22.11.2021
11:55:16 UTC

- 14 Firma/ Nome:
(*Signature/ Name*)

Visto: Il Direttore dell'Ufficio
Ing. Henry Del Greco

- 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
Information Document

- Istruzioni di montaggio
Fitting instructions

- Accessori
Accessories

- Disegni
Drawings

WI23_8018_rev04



Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

DIPARTIMENTO PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD – OVEST

CENTRO PROVA AUTOVEICOLI di MILANO e sezione coordinata di BRESCIA

Visto: Il Direttore dell'Ufficio

Ing. 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
Audi	A6 / S6	2011	2018	4G, 4G1	e1*2007/46*0436*.. e13*2007/46*1147*..	WI23_8018 39 5112N	5x112	66.5	39	-	OE BOLT	OE 245/45 R18	OE DB CAP Ready
Audi	A6 / S6	2018		F2	e1*2007/46*1801*..	WI23_8018 39 5112N	5x112	66.5	39	-	OE BOLT	OE 225/55 R18	OE DB CAP Ready
Audi	A6 Allroad	2019		F2	e1*2007/46*1801*..	WI23_8018 39 5112N	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*.. e13*2007/46*0183*..	WI23_8018 39 5112N	5x112	66.5	39	-	0V.V036	OE 235/60 R18	OE DB CAP Ready
Audi	Q5	2012	2016	8R, 8R1, 8R2	e1*2001/116*0473*.. e13*2007/46*1179*.. e1*2001/116*0497*.. e13*2007/46*0183*..	WI23_8018 39 5112N	5x112	66.5	39	-	0V.V036	OE 235/60 R18	OE DB CAP Ready
Audi	Q5	2017		FY	e1*2007/46*1550*.. e1*2007/46*1685*..	WI23_8018 39 5112N	5x112	66.5	39	-	0V.V036	OE 235/60 R18	OE DB CAP Ready
Audi	Q5 Sportback	2021		FY	e1*2007/46*1550*..	WI23_8018 39 5112N	5x112	66.5	39	-	0V.V036	OE 235/60 R18	OE DB CAP Ready
CUPRA (Seat)	Formentor	2021		KM	e9*2007/46*4008*..	WI23_8018 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 225/50 R18 OE 245/45 R18	Brembo brakes excluded



CUPRA (Seat)	Formentor	2021		KM	e9*2007/46*4008*..	WI23_8018 40 5112M1	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 225/50 R18 OE 245/45 R18	Brembo Brake included
CUPRA (Seat)	Formentor	2021		KM	e9*2007/46*4008*..	WI23_8018 40 5112M2	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 225/50 R18 OE 245/45 R18	VZ5 Excluded VZ Included
Volkswagen	Arteon	2017		3H	e1*2007/46*1725*..	WI23_8018 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 245/45 R18	
Volkswagen	Arteon	2017		3H	e1*2007/46*1725*..	WI23_8018 40 5112M1	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 245/45 R18	
Volkswagen	Passat (MK7)	2010	2014	3C	e1*2001/116*0307*..	WI23_8018 40 5112M	5x112	57.1	40	-	OE BOLT	OE 225/45 R18 OE 235/40 R18	

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 BOLT TIGHTENING TORQUE	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. 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 RECOMMENDED TYRE PRESSURE	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.
COMPATIBILITA' TPMS TPMS COMPATIBILITY	Fare riferimento alla specifica FONDMETAL - TPMS Compatibility Please make reference to the specific FONDMETAL - TPMS Compatibility