

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD-OVEST

Centro Prove Autoveicoli di Milano

Milano,

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE Direzione Generale per la Motorizzazione Divisione 3 — Roma

E, P.C. Alla ETA BETA S.p.A. Unipersonale

Via Brescia 53/a

25014 Castenedolo (BS)

amministrazione@pec.etabetawheels.it

E, Alla Mariani S.p.a.

Via Baldinucci, 78 20158 Milano

mariani@pec.omologazioneveicoli.it

marche operative n. 10MI-005672 del 22/03/2019

all. vari

OGGETTO: ETA BETA S.p.A. Unipersonale - Castenedolo (BS)

Omologazione di un Sistema Ruota ai sensi DM 20 del 10/01/2013; Marca: **ETA BETA** - Tipo: **VENTI-RP 20 85** - Misura: **8,5 J x 20 H2**

Si trasmette la documentazione relativa alla Omologazione del Sistema Ruota specificato in oggetto, ai sensi DM 20 del 10/01/2013 del Costruttore ETA BETA S.p.A. Unipersonale.

In merito si comunica che sono state effettuate le verifiche e/o prove prescritte che hanno avuto esito positivo. In allegato si trasmette:

- verbale delle verifiche e prove (numero 00351/MI-20 del 04/08/2020);
- documentazione informativa presentata.

Si attesta infine l'assolvimento dei diritti previsti (n. 1 tariffa 6) e si rimane in attesa delle determinazioni di codesto Ministero.

Responsabile del procedimento: Funzionario Tecnico Angela MARFUGGI

Firmato digitalmente da Il Direttore del C.P.A. di Milano ing. Henry DEL GRECO

Firmato digitalmente da Funzionario del C.P.A. di Milano Angela MARFUGGI HENRY DEL GRECO MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI 31.08.2020 10:11:08 UTC



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE

DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL NORD-OVEST Centro Prove Autoveicoli MILANO

RELAZIONE CONCLUSIVA N° 00351/MI-20 DEL: 04/08/2020

DELLE VERIFICHE E PROVE PER LA:

- OMOLOGAZIONE
- ESTENSIONE DI OMOLOGAZIONE
- AGGIORNAMENTO DI OMOLOGAZIONE

DELLE VERIFICHE E PROVE DEL SISTEMA RUOTA AI SENSI DEL DECRETO MINISTERIALE N. 20 del 10/01/2013.

Categoria internazionale: Non ricorre

Costruttore: ETA BETA S.p.A. - Castenedolo (BS)

Marchio: ETA BETA
Tipo Cerchio: VENTI-RP 20 85
Misura cerchio 8,5 J x 20 H2

Adattamenti: Vedi tabella al punto 3 dell'allegato 1 alla relazione conclusiva.

Mandatario Italiano:

Trasformatore/allestitore:

Non ricorre

Non ricorre

Caratteristiche tecniche: scheda informativa n°: VENTI-RP_20_85_2020_01

DATI PROCEDIMENTO:

Responsabile del procedimento:
 Funz. Tecnico Angela MARFUGGI
 Funzionario omologatore:
 Funz. Tecnico Angela MARFUGGI
 Protocollo domanda di omologazione:
 10MI-005672 del 22/03/2019

CONCLUSIONI

A seguito dell'esame della documentazione presentata dalla Fabbrica costruttrice e dei risultati delle verifiche e prove effettuate, si dichiara che il SISTEMA RUOTA sopra indicato risponde alla normativa vigente e se ne attesta pertanto l'idoneità alla omologazione del tipo.

ANGELA MARFUGGI

Milano, lì

Il responsabile del procedimento (Funz.Tecn. Angela MARFUGGI):

Il Direttore del CPA di Milano (ing. Henry DEL GRECO):

ANGELA MARFUGGI MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI 05.08.2020

08:03:28 UTC

HENRY DEL GRECO MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI 31.08.2020 10:09:58

UTC

ALLEGATO 1 ALLA RELAZIONE CONCLUSIVA N° 00351/MI-20

1. SISTEMA RAPPRESENTATIVO PRESENTATO ALLE VERIFICHE E PROVE:

Il sistema è costituito:

Cerchio misura 8,5 J x 20 H2

- Numero viti di fissaggio: cinque.
- Anello di centraggio: vedere scheda informativa VENTI-RP_20_85_2020_01 ove richiesto.
- Misura di pneumatico previsto: vedere scheda informativa VENTI-RP_20_85_2020_01.

2. SISTEMI PRESI A RIFERIMENTO

2.1 TIPO: **VENTI-RP 20 85**

Omologazione: KBA – ABE 52722*00 Verbale di riferimento: Test report n.: 55802619

Prove alle quali si fa riferimento: Vedere tabella Verifiche e Prove — Allegato 1

2.2 TIPO: **EROS 16 65**

Omologazione: E1 124R-000750 del 11.03.2015
Verbale di riferimento: Test report n.: 657-QL14-R02 ver.0
Prove alle quali si fa riferimento: Analisi Chimica Materiali (2.1D)

Controllo Caratteristiche Meccaniche (2.1E) Analisi Metallurgica Strutturale (2.1F)

Prova di corrosione (2.1G)

3 ADATTAMENTI COPERTI DAL PRESENTE VERBALE:

	3 ADATTAMENTI COPERTI DAL PRESENTE VI	./ID/ILL.							•	
Costruttore	Marcatura Cerchio / Anelli di Centraggio	Tipo	Versione	Larghezza	Diametro	PCD / Fori / CB	ET	Carico cerchio	Circonferenza	KBA No.
	VENTI-RP 20 85 / 5P1 - Ø78,1 - Ø66,5 VENTI-RP 20 85 / 5P1 - Ø78,1 - Ø66,6 VENTI-RP 20 85 / 5C1 - Ø78,1 - Ø60,1 VENTI-RP 20 85 / 5C1 - Ø78,1 - Ø67,1 VENTI-RP 20 85 / 5G - Ø72,6-Ø60,1 VENTI-RP 20 85 / 5G - Ø72,6-Ø64,1 VENTI-RP 20 85 / 5G - SENZA ANELLO VENTI-RP 20 85 / 5E2 - Ø78,1 - Ø63,4 VENTI-RP 20 85 / 5E2 - Ø78,1 - Ø65,1 VENTI-RP 20 85 / 5F - Ø78,1 - Ø65,1 VENTI-RP 20 85 / 5F - Ø78,1 - Ø65,1 (*)	VENTI-RP 20 85	5P1 5P1 5C1 5C1 5G 5G 5G 5E2 5E2 5F	8,5	20	5 / 112 / 66,5 5 / 112 / 66,6 5 / 114,3 / 60,1 5 / 114,3 / 67,1 5 / 120 / 60,1 5 / 120 / 64,1 5 / 120 / 72,6 5 / 108 / 63,4 5 / 108 / 65,1 5 / 110 / 65,1	25 25 25 25 28 28 28 35 35 35	730 730 730 730 800 800 800 700 700 700	2255 2255 2255 2255 2150 2150 2150 2255 2255	
ETA BETA	VENTI-RP 20 85 / 5B - Ø78,1 - Ø57,1 VENTI-RP 20 85 / 5B - Ø78,1 - Ø66,5 VENTI-RP 20 85 / 5B - Ø78,1 - Ø66,6 VENTI-RP 20 85 / 5T3 - SENZA ANELLO (°) VENTI-RP 20 85 / 5C - Ø78,1 - Ø60,1 VENTI-RP 20 85 / 5C - Ø78,1 - Ø63,4 VENTI-RP 20 85 / 5C - Ø78,1 - Ø64,1 VENTI-RP 20 85 / 5C - Ø78,1 - Ø64,1-T VENTI-RP 20 85 / 5C - Ø78,1 - Ø66,1 VENTI-RP 20 85 / 5C - Ø78,1 - Ø67,1 VENTI-RP 20 85 / 5C - Ø78,1 - Ø67,1 VENTI-RP 20 85 / 5C - Ø78,1 - Ø64,1 VENTI-RP 20 85 / 5C3 - Ø78,1 - Ø66,1 VENTI-RP 20 85 / 5C3 - Ø78,1 - Ø66,1 VENTI-RP 20 85 / 5C3 - Ø78,1 - Ø66,1 VENTI-RP 20 85 / 5C3 - Ø78,1 - Ø67,1 VENTI-RP 20 85 / 5C3 - Ø78,1 - Ø67,1		5B 5B 5B 5B 5T3 5C 5C 5C 5C 5C 5C 5C3 5C3 5C3 5C3 5C3			5 / 112 / 57,1 5 / 112 / 66,5 5 / 112 / 66,6 5 / 114,3 / 64,1 5 / 114,3 / 63,4 5 / 114,3 / 64,1 5 / 114,3 / 64,1 5 / 114,3 / 66,1 5 / 114,3 / 67,1 5 / 114,3 / 66,1 5 / 114,3 / 66,1 5 / 114,3 / 66,1 5 / 114,3 / 67,1 5 / 114,3 / 67,1 5 / 114,3 / 67,1	35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 3	760 760 760 760 760 760 760 760 760 760	2255 2255 2255 2255 2255 2255 2255 225	52722*00
	VENTI-RP 20 85 / 5Z2 - Ø78,1 - Ø70,2 VENTI-RP 20 85 / 5G2 - Ø72,6 - Ø67,1 VENTI-RP 20 85 / 5G2 - SENZA ANELLO VENTI-RP 20 85 / 5G3 - Ø78,1 - Ø64,1 VENTI-RP 20 85 / 5G3 - Ø78,1 - Ø64,1-T VENTI-RP 20 85 / 5G3 - Ø78,1 - Ø72,6 VENTI-RP 20 85 / 5G3 - Ø78,1 - Ø74,1 VENTI-RP 20 85 / 5G - Ø78,1 - Ø63,4 VENTI-RP 20 85 / 5E - Ø78,1 - Ø65,1 VENTI-RP 20 85 / 5R - Ø78,1 - Ø57,1 VENTI-RP 20 85 / 5R - Ø78,1 - Ø66,5 VENTI-RP 20 85 / 5R - Ø78,1 - Ø66,6 VENTI-RP 20 85 / 5S - SENZA ANELLO		5Z2 5G2 5G2 5G3 5G3 5G3 5G3 5E 5E 5E 5R 5R 5R			5 / 115 / 70,2 5 / 120 / 67,1 5 / 120 / 72,6 5 / 120 / 64,1 5 / 120 / 72,6 5 / 120 / 74,1 5 / 108 / 63,4 5 / 108 / 65,1 5 / 112 / 57,1 5 / 112 / 66,5 5 / 130 / 71,6	38 38 38 38 38 38 38 45 45 45 45 45 45	730 800 800 800 800 800 800 700 700 800 80	2255 2150 2150 2150 2150 2150 2150 2255 2255	

^(*) Adattamento non presente nella Omologazione Tedesca ABE — KBA 52722, ma validato dalle prove eseguite sulle versioni 5E2 ed 5C

 $^{(^{\}circ})$ Adattamento non presente nella Omologazione Tedesca ABE - KBA 52722, ma validato dalle prove eseguite sulla versione 5C.

CONCLUSIONI

Il sistema ruota oggetto della presente verbalizzazione risponde alle prescrizioni delle norme citate in argomento.

Col presente verbale, il sottoscritto rappresentante del Centro Prova Autoveicoli di Milano non assume alcuna responsabilità nei riguardi della qualità dei materiali di cui è costituito il dispositivo e delle dimensioni non specificate nel presente verbale e nei relativi allegati costituenti parte integrante dello stesso.

Milano, lì

Il funzionario del CPA di Milano:

Firmato digitalmente da Angela MARFUGGI (Funzionario Tecnico)

I rappresentanti del costruttore:

(ETA BETA S.p.a. - Sig. Mauro PIZZAMIGLIO)

Firmato digitalmente da: MAURO PIZZAMIGLIO

Data: 04/08/2020 14:51:01

(Mariani S.p.a. – Nicolò BALESTRINI)

Firmato digitalmente da: BALESTRINI NICOLO' Data: 05/08/2020 08:54:23

Segue: Tabella Verifiche e prove