

Hersteller: **DueEmme –millemiglias.r.l.**
 I-25128Brescia

AnlagePO4zum
 GutachtenNr.
 1810080555

Radtyp: CUP3
 Ausführung: 03774und03874

Blatt: 1 (Stand09/01)

0. Raddaten(Kurzfassung)

0.1. Vorderachse

Radtyp/ Ausführung	Radgröße/ Einpresstiefe	Zuläss.Radlast/ max.Abrollumfang	Zentrierart	Rad- Befestigung
CUP3/ 03774	8½Jx18H2 ET52	600kg/ 1990mm	Mitten- zentrierung	sieheunten

0.2. Hinterachse

Radtyp/ Ausführung	Radgröße/ Einpresstiefe	Zuläss.Radlast/ max.Abrollumfang	Zentrierart	Rad- Befestigung
CUP3/ 03874	10Jx18H2 ET47	600kg/ 2020mm	Mitten- zentrierung	sieheunten

Radbefestigung: **Kugelbundschauben**mitbeweglicher Kalotte(Typen986,986S,996und 996turbo)bzw. **Kugelbundmuttern**(alleanderen),jeweils **PorscheSerie**

Hersteller: **DueEmme –millemiglias.r.l.**
 I-25128Brescia

AnlagePO4zum
 GutachtenNr.
 1810080555

Radtyp: CUP3
 Ausführung: 03774und03874

Blatt: 2 (Stand09/01)

1. Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller: Dr.Ing.h.c.F.PorscheAG,Stuttgart

Typ	ABE-/Genehmigungs - Nr. ¹⁾	Ausführung	Handelsbezeichnung
993Turbo	H003/	A1;A2;B2	911Turbo
	e9*xx/xx*0003* __	CC21,CD21	
993 ³⁾	G484/	A1;A2;A4;A5;B1, B2,C1;C2;C4;C5; D1;D2,E4,E5	911S/9114S undFahrzeuedie karosserieitigdiesen Typenentsprechen
	e13*xx/xx*0001* __	CA11,CB11,KA11, KB11,CA21,K A21, TA11,TB11,LA11, LA21,LA11,LB11, CK11,TK11,KK11, CK21,LK21,KK21, LK11	

- 1) xx/xxdokumentiertdenaktuellenStandderRichtlinie70/156/EWG(Gesamtbetriebserlaubnis) und__denjeweiligenNachtragzurBetriebserlaubnis. DieZuordnungdesFahrzeugtyps zur GenehmigungistfürdieBelangedesvorliegendenTeilegutachtensausreichend.
- 3) Nicht"Targa"undnurFahrzeugeabModelljahr1996(10.StellederFIN:T).Fahrzeugevor Modelljahr1996nurinnerhalbder folgendenFahrzeug -Ident.-Nr.-Bereiche:
 99ZSS312528bis99ZSS317018und998SS322696bis998SS324139
 (beidiesenFahrzeugenistzusätzlichzwischenendenLenkgetriebe -Befestigungsschelleneine Querstrebe,Teile -Nr.993.347.131.02(Li nkslenker)bzw.993.347.130.02(Rechtslenker)in VerbindungmitlängerenInnensechskantschraubenzumontieren)

2. Reifen

InVerbindungmitdenRadtypenN.P.71174anderVorderachseundN.P.71274anderHinterachse sindfolgendeBereifungskombinationenunterBerücksichtigungderentsprechendenAuflagen undHinweisezulässig:

Kombination1:

vorn 225/40R18 -XX*

hinten 265/35R18 -XX*

AuflagenundHinweise

R)8)12)13)14)

R)9)12)13)14)

Kombination2:

vorn 225/40R18 -XX*

hinten 285/30R18 -XX*

R)8)12)13)14)

R)9)12)13)14)

Kombination3:

vorn 235/40R18 -XX*

hinten 265/35R18 -XX*

R)8)12)13)14)

R)9)12)13)14)

Hersteller: **DueEmme –millemiglias.r.l.**
I-25128Brescia

AnlagePO4zum
GutachtenNr.
1810080555

Radtyp: CUP3
Ausführung: 03774und03874

Blatt: 3 (Stand09/01)

Fortsetzungzu:

2. Reifen

Kombination4:

vorn 235/40R18 -XX*

hinten 285/30R18 -XX*

AuflagenundHinweise

R)8)12)13)14)

R)9)12)13)14)

3. AuflagenundHinweise

NachstehendeAngabengeltenfürFahrzeugemitserienmäßigenKarosserie -,Fahrwerks -,Brems -
undLenkungsteilen:

R) Essindvornundhinten nurReifeneinesHerstellersundTypszulässig.

**)DererforderlicheGeschwindigkeits -/LastindexistdenFahrzeugpapierenzuentnehmen.*

DieEignungderverwendetenReifen,insbesonderedererforderliche ReifenfülldruckinVerbindung

mitdemvorhandenenLastindexbeiderjeweiligenHöchstgeschwindigkeit,denmaximalen

AchslastenundSturzwertenundbeiVerwendungunterschiedlicherReifengrößenvornundhinten

auchdieVerwendbarkeitinVerbindungmitelektronischenRegelsystemen(ABS,ASR etc.),ist

durchdenReifenherstellernachzuweisen.WeichtderReifenfülldruckvomserienmäßigenDruck

ab,istderFahrzeugführeraufgeeigneteArtdaraufhinzuweisen(Luftdruckaufkleber,Ergänzender

Bedienungsanleitung)!

InjedemFallsind entsprechendeEignungsnachweiseerforderlich,diemggf.zuweiteren

MaßnahmenamFahrzeugund/oderzuweiterenAuflagenführenkönnenoderu.U.ergeben,daß

dieVerwendungausgeschlossenwerdenmuß.Der Fahrzeughalter/-führermußdafürSorge

tragen,daßbeiErneuerungderReifenmiteinanderen,alsdemgeprüftenFabrikatoderTyp,

eszu keinerGefährdungoderUnvorschriftsmäßigkeit kommendarf.

8) DieRadlaufkanteanderVorderachseistsenkrecht aufzustellen(Bereich60°vornundhint er

hinterderRadmitte,Bereich„10.00bis14.00Uhr“).

9) DieRadlaufkanteanderHinterachseistenganzulegen(Bereich60°vorderRadmittebiszum

ÜbergangzumhinterenStoßfänger).

12) DieFreigängigkeitzumRadlaufistzuüberprüfenunder forderlichenfallsdurchgeeignete

Maßnahmenherzustellen.

13) DieRadabdeckungistzuüberprüfenunderforderlichenfallsdurchgeeigneteMaßnahmen

herzustellen.

14) DieVerwendungvonSchneekettenistnichtzulässig.

Hersteller: **DueEmme -millemiglias.r.l.**
I-25128Brescia

AnlagePO4zum
GutachtenNr.
1810080555

Radtyp: CUP3
Ausführung: 03774und03874

Blatt: 4 (Stand09/01)

AbnahmedesAnbau s

DervorschriftsmäßigeZustanddesFahrzeugsistdurcheinenamtlichenanerkanntenSachver
ständigeneroderPrüferfürdenKraftfahrzeugverkehrodereinenKraftfahrzeugsachverständigen
odereinenAngestelltennachAbschnitt7.4aderAnlageVIIIzurStVZO unterAngabevon

-Fahrzeughersteller
-Fahrzeugtyp
-Fahrzeugidentifizierungsnummer
bescheinigenzulassen.

DieAnlagePO4(Blatt1bis4)hatnurGültigkeitinVerbindungmitdemGutachten
Nr.1810080555fürdenRadtypCUP3.

Böblingen,den18. 09.2001

TPT-B-LU/LU
C:\...\TÜVITALIA\.\CU38PO40

PRÜFLABORATORIUM
TÜVAutomotiveGmbH
TypprüfzentrumD -71034Böblingen
UnternehmensgruppeTÜVSüddeutschland
akkreditiertvonderAkkreditierungsstelleedesKraftfahrt -Bundesamtes,
BundesrepublikDeutsch landunterDAR -Registrier-Nr.: **KBA -P10002 -95**



A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Lutterbeck'.

Dipl.-Ing.(FH)Lutterbeck

DeramtlichenanerkannteSachverständigefürdenKraftfahrzeugverkehr