



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

ALLGEMEINE BETRIEBSERLAUBNIS (ABE)

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.04.2012 (BGBl I S.679)

Nummer der ABE: 91114*02

Gerät: Federbeine

Typ: 302

Inhaber der ABE
und Hersteller: Y.S.S. (Europe) Limited
NL-5482 VR Schijndel

Für die oben bezeichneten reihenweise zu fertigenden oder gefertigten Geräte wird dieser Nachtrag mit folgender Maßgabe erteilt:

Die sich aus der Allgemeinen Betriebserlaubnis ergebenden Pflichten gelten sinngemäß auch für den Nachtrag.

In den bisherigen Genehmigungsunterlagen treten die aus diesem Nachtrag ersichtlichen Änderungen bzw. Ergänzungen ein.



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Nummer der ABE: 91114*02

Die Federbeine für Krafträder, Typ 302, dürfen in den in den beiliegenden Prüfunterlagen beschriebenen weiteren Ausführungen auch zum Anbau an den dort aufgeführten Krafträdern unter den angegebenen Bedingungen feilgeboten werden.

Bei Verwendung der Geräte an den in den beiliegenden Prüfunterlagen beschriebenen Krafträdern, die mit Einzelbetriebserlaubnis (EBE) nach §21 StVZO in den Verkehr gelangt sind, ist eine unverzügliche Überprüfung des Ein- oder Anbaus der Fahrzeugteile durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder durch einen Prüfer einer Überwachungsorganisation nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO durchzuführen.

Der ordnungsgemäße Ein- oder Anbau ist gemäß §22 Absatz 1 Satz 5 bei der Überprüfung mit positivem Ergebnis zu bestätigen. Nach durchgeführter Abnahme ist die ausgestellte Bestätigung mit dieser ABE und den Fahrzeugpapieren mitzuführen und den zuständigen Personen auf Verlangen auszuhändigen. Letzteres entfällt nach Berichtigung der Fahrzeugpapiere.

Im übrigen gelten die im beiliegenden Nachtragsgutachten der Typprüfstelle Fahrzeuge/Fahrzeugteile des TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH, Köln, vom 08.10.2014 festgehaltenen Angaben.

Flensburg, 11.12.2014
Im Auftrag

 

Frederik Maß

Anlagen:

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung
1 Nachtragsgutachten Nr. 74KA0011-02



Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

Nummer der ABE: 91114*02

- Anlage -

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung

Nebenbestimmungen

Die in der bisherigen Genehmigung enthaltenen Auflagen gelten auch für diesen Nachtrag.

Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diese Genehmigung kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist beim **Kraftfahrt-Bundesamt, Fördestraße 16, 24944 Flensburg**, schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen.

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

0 Erläuterungen zum Nachtrag

Es wird berichtigt : -

Es wird geändert : -

Es wird hinzugefügt : Erweiterung des Verwendungsbereiches um weitere Austausch-Federbein-Ausführungen
Erweiterung des Verwendungsbereiches um Fahrzeugtypen, für welche die Austausch-Federbeine geprüft wurden

Es entfällt : -

Bemerkungen : Der Verwendungsbereich dieses Gutachtens umfaßt neben der aktuellen Erweiterung auch alle bisher in der Allgemeinen Betriebserlaubnis Nr. 91114 genehmigten Fahrzeuge.

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
 Typ : 302
 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

0 Allgemeines

- 0.1 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited
 Duinweg 8
 NL-5482 VR Schijndel
 Niederlande
- 0.2 Hersteller : Y.S.S Thailand Co., LTD.

1 Beschreibung der Umrüstung und Angaben zum Fahrzeugteil

- 1.1 Umrüstung : Austausch-Federbein
- 1.2 Typ : 302
- 1.3 Angaben zur Umrüstung
 - 1.3.1 technische Beschreibung Schwingungsdämpfer : Schwingungsdämpfer, bestehend aus
 - Dämpfergehäuse (wahlweise Stahl oder Stahl verchromt oder Leichtmetall),
 - integrierte Dämpfungseinheit incl. Kolben und Kolbenstange,
 - wahlweise Auge oder Gewindestange zur oberen Federbeinbefestigung,
 - wahlweise Auge oder Gabel zur unteren Federbeinbefestigung,
 - wahlweise mit unterem Federteller zur Einstellung der Federvorspannung (5-fach, ca. 10 mm) über Rasten verdrehbar,
 - wahlweise mit 1 Nutmutter als unterer Federteller zur stufenlosen Einstellung der Federvorspannung (ca. 45 mm) über ein Gewinde am Dämpfergehäuse (per Madenschraube gesichert),
 - wahlweise mit Drehrad zur stufenlosen Einstellung der Federbeinlänge (ca. 45 mm) über ein Gewinde am Dämpfergehäuse
 - 1.3.2 technische Beschreibung Feder : Linear, ww. Progressiv gewickelte Stahlschraubenfeder,
 - schwarz lackiert,
 - wahlweise weiß oder rot lackiert,
 - wahlweise verchromt,
 - wahlweise Feder gekapselt durch Leichtmetall-Rohr
 - 1.3.3 Ausführungen : fahrzeugspezifische Abmessungen/Dämpfer- und Federraten, Zuordnung erfolgt durch Federbein-Code (AB KKK-LLL XXXX YY) und Feder-Code (DD-RRR-LLL) wahlweise Feder-Code (DD-R1-R2-LLL)

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Federbein-Ausführungs-Code

- | | | | | |
|------|---|--------|----------------|--|
| A | = Anordnung | : | V | = Front Mono Shock |
| | | | M,O | = Rear Mono Shock |
| | | | R,T | = Rear Twin Shock |
| B | = Bauart | : | B,E,O,Z | = Emulsions-Gasdruck-Dämpfer |
| | | | C,G,K | = externer Ausgleichbehälter,
(an Dämpfergehäuse angegossen) |
| | | | X | = externer Ausgleichbehälter
(über Schlauchleitung verbunden) |
| KKK | = Kolben und
Kolbenstange | : | 302 | = Kolben 30 mm; Kolbenstange 12 mm |
| LLL | = Federbeinlänge | [mm] : | siehe Anlage 1 | |
| XXXX | = wahlweise bzw.
zusätzliche
Ausrüstung | : | T | = Einstellung der Federvorspannung
durch Nutmuttern |
| | | | R | = Einstellung der Zugstufe per Drehrad |
| | | | C | = Einstellung der Druckstufe per Drehrad |
| | | | L | = Einstellung der Federbeinlänge durch
verstellbare untere Federbeinbefestig. |
| YY | | : | | = fahrzeugspezifische Kenn-Nr. |

Feder-Ausführungs-Code

- | | | | | |
|-------|----------------------------|----------|----------------|--|
| DD | = Windungsdurch-
messer | [mm] : | siehe Anlage 1 | |
| RRR | = Federrate | [N/mm] : | siehe Anlage 1 | |
| R1-R2 | = Federrate 1 + 2 | [N/mm] : | siehe Anlage 1 | |
| LLL | = Federlänge | [mm] : | Siehe Anlage 1 | |

Die Federlänge kann fahrzeugspezifisch um ca. 20 mm (bei gleicher Federrate) abweichen

Angabe des Federratenbereiches : In Anlage 4 wird die jeweilige min./max. zulässige Federrate für jedes Federbein angegeben

Beispiel: 46-135-150 : 46 = Innendurchmesser Feder
135 = lineare Federrate
150 = Federlänge

Beispiel: 38-25/35-220 : 38 = Innendurchmesser Feder
25 = minimale Federate
35 = maximale Federate
220 = Federlänge

Abmessungen : siehe Anlage 1

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

- 1.4 Art und Ort der Kennzeichnung : Dämpfer:
 Herstellerzeichen (YSS) am Federbeinauge,
 wahlweise am Ausgleichsbehälter eingepreßt,
 wahlweise erhaben eingegossen,
 Typ (302), Dämpferausführung (gem. 1.3.3) und
 KBA-Genehmigungsnummer (KBA 91114)
 auf dem Dämpfergehäuse eingraviert, wahlweise
 als manipulationssicheres Klebeschild aufgeklebt
 Feder:
 Herstellerzeichen (YSS) und Federausführung
 (gem. 1.3.3) durch aufgedruckte Farbmarkierung
 auf der Feder

- 1.5 Angaben zum Anbau/Einstellung
 Der Anbau und die Einstellung der Austausch-Federbeine erfolgt gemäß den Angaben
 des Antragstellers. (Eine entsprechende Anweisung liegt jedem Federbein-Satz bei.)

2 Verwendungsbereich

Die Verwendung des unter Pkt. 1.1 beschriebenen Austausch-Federbeines ist
 grundsätzlich an allen Kraffradtypen mit Typgenehmigung (ABE gem. § 20 StVZO oder
 EG-BE gem. RREG 92/61/EWG bzw. 2002/24/EG) zulässig.

Für Fahrzeugtypen mit Zulassung gemäß § 21 StVZO ist eine Abnahme gem. § 19 (3)
 StVZO durch einen amtl. anerkannten Sachverständigen oder Prüflingenieur erforderl.

2.1 Auflagen und Hinweise

Auflagen für den Fahrzeughalter

- 2.1.1 Es ist gemäß der Anbauanleitung und den Hinweisen des Antragstellers bezüglich der
 Einstellung der Federbeine zu verfahren.
- 2.1.2 Die Verwendung der unter Pkt. 1.1 beschriebenen Umrüstung an den in Anlage 4
 aufgeführten Fahrzeugtypen mit Zulassung gem. § 21 StVZO, welche bzgl. der
 Umrüstung baugleich mit entsprechend im Verwendungsbereich genannten Fahrzeug-
 typen sind, ist möglich.
 Die Zulässigkeit der Verwendung für diese Fahrzeugtypen muß unverzüglich im
 Rahmen einer Änderungsabnahme gemäß StVZO § 19 Abs. 3 durch einen amtlich
 anerkannten Sachverständigen oder Prüfer einer Technischen Prüfstelle oder einem
 Prüflingenieur einer amtlich anerkannten Überwachungsorganisation geprüft und
 bestätigt werden.
 Nach der durchgeführten Abnahme ist der Nachweis mit der Bestätigung über die
 Änderungsabnahme mit den Fahrzeugpapieren mitzuführen und zuständigen
 Personen auf Verlangen vorzuzeigen; dies entfällt nach erfolgter Berichtigung der
 Fahrzeugpapiere.

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

3 Prüfgrundlagen, durchgeführte Prüfungen und Prüfbedingungen

3.0 Prüfgrundlagen

Die durchgeführten Prüfungen erfolgten gemäß VdTÜV-Merkblatt "Prüfung von Zubehörfedern und Austauschfederbeinen für Kraftfahrzeuge nach § 30a Absatz 3 StVZO; Fahrzeug 762 vom Januar 2011"

3.1 Allgemeine Anforderungen

Die ausgewählten Prüffahrzeuge wurden bzgl. den allgemeinen Anforderungen (gemäß Pkt. 3.11 – 3.1.7) überprüft.

3.1.1 Die Anforderungen der weiteren Vorschriften (z. B. § 30c Abs. 3 StVZO hinsichtlich der äußeren Kanten, § 10 FZV hinsichtlich der Neigung des amtl. Kennzeichens, § 49a StVZO bzw. 93/92/EWG hinsichtlich des Anbaus der Beleuchtung, 93/31/EWG hinsichtlich des Ständers) wurden geprüft.

3.1.2 Die Ausstattung/Eigenschaften der Austauschfederbeine bzgl. Federwegbegrenzern, Blocklänge, Betriebsfestigkeit, Druckanschläge, ausreichendem Ausfederweg sowie Freigängigkeit wurden geprüft.

3.1.3 Federkennlinie

Von den Austauschfedern wurden stichprobenartig Kraft-Weg-Kennlinien im Bereich zwischen L0 und Lb aufgenommen und mit den Angaben des Teileherstellers verglichen.

3.1.4 Dämpferkennlinie

Die Ermittlung der Dämpferkennlinie des Federbeins (Kraft-Geschwindigkeit-Kennlinie) wurde mit den vom Hersteller vorgegebenen Grundeinstellungen für Druck- und Zugstufe durchgeführt.

3.1.5 Betriebsfestigkeit und Korrosionsfestigkeit der Federbeine und Federn

Die Austauschfederbeine wurden einer Betriebsfestigkeitsprüfung sowie der Prüfung der Korrosionsfestigkeit unterzogen.

Die Betriebsfestigkeit wurde durch Prüfstandläufe und Dauererprobung in Fahrversuchen gem. o.a. Prüfgrundlage zusätzlich geprüft.

3.1.6 Anbauprüfung

Die Anbauprüfungen wurden mit exemplarisch ausgewählten Prüffahrzeugen durchgeführt.

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Bei der Anbauprüfung wurden nachfolgende Kriterien geprüft:

- korrekte Montierbarkeit der Federbeine
- ausreichende Freigängigkeit des Federbeines sowie des Hinterrades unter allen Belastungs- und Einfederzuständen zu allen anderen Fahrzeugteilen
- korrekte Einstellbarkeit der Federbeine (Federvorspannung und Dämpfung)
- Bestimmung des hinterachsbezogenen Kraft-Weg-Diagramm (Hinterachslast/Federweg an der Hinterachse gemessen in Achsmitte) bis min. zum 1,4 fachen der zul. Achslast des Fahrzeugs zur Bestimmung der Grenzfederate.
- Die Federvorspannung wurde entsprechend der vom Hersteller vorgegebenen Grundeinstellung bzgl. des Fahrergewichtes eingestellt.

$$\text{Grenzfederate der Achsfederung (kg/mm)} \leq \frac{\text{Zul. Achslast (kg)}}{37 \text{ mm}}$$

Toleranz: + 2 kg/mm

In der Regel weisen die Austauschfederbeine eine im Vergleich zur Serie höhere Federate auf.

3.1.7 Fahrdynamikprüfung

Es wurden Fahrversuche mit exemplarisch ausgewählten Prüffahrzeugen unter betriebsüblichen Bedingungen durchgeführt.

Bei den Fahrdynamikprüfungen wurden nachfolgende Kriterien geprüft:

- Fahrverhalten in allen Geschwindigkeitsbereichen bis zur jeweiligen bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit bzgl. Längsrillenempfindlichkeit und Pendelverhalten um die Fahrzeug-Längsachse auf Bundesautobahn in Geradeausfahrt sowie in langgezogenen Kurven,
- Fahrverhalten in langsamen bis mittleren Geschwindigkeitsbereichen bzgl. des Lenkerflatter-Verhaltens (Shimmy-Effekt),
- Fahrverhalten in langsamen bis mittleren Geschwindigkeitsbereichen bzgl. des Lenkerschlag-Verhaltens (Kick-back-Effekt),
- Fahrverhalten beim spitzwinkligen Überqueren von Längsrillen,
- Fahrverhalten auf Schlechtwegstrecken

3.2 Prüfungbedingungen

3.2.1 Prüfstrecken

Bundesautobahn : ebener, trockener Asphalt mit Längsrillen

Bundesstraßen : ebener, trockener Asphalt mit Längs- und Querrillen

Landstraßen : ebener und unebener, trockener Asphalt, Schlechtwegstrecke

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
 Typ : 302
 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

4 Prüfergebnisse

4.1 Allgemeine Anforderungen

4.1.1 Die ausgewählten Prüffahrzeuge erfüllen die allgemeinen Anforderungen (gemäß Pkt. 3.1.1 – 3.1.7) der Prüfgrundlage.

Die Anforderungen hinsichtlich der äußeren Kanten, der Neigung des amtl. Kennzeichens, des Anbaus der Beleuchtung sowie des Ständers wurden erfüllt.

4.1.2 Die Anforderungen bzgl. Federwegbegrenzer, Blocklänge, Betriebsfestigkeit, Druckanschläge, ausreichendem Ausfederweg sowie Freigängigkeit wurden erfüllt.

Die Anbauprüfung führte zu keinen negativen Auswirkungen bzw. Einflüssen bezüglich den unter Pkt. 3.1.6 genannten Kriterien.

Das Befestigungssystem des Austauschfederbeins entspricht dem serienmäßig am Kraftradtyp verwendeten System.

Der Federwegbegrenzer des Schwingungsdämpfers wird wirksam, bevor die Feder auf Block geht.

Die Federvorspannung kann so eingestellt werden, daß bei allen Beladungszuständen bis zur zulässigen Radlast ein Einfederweg von mindestens 30 % des Gesamtfederweges verbleibt.

4.1.3 Kennlinien

Die stichprobenartig aufgenommenen Federkennlinien sind im Rahmen des Verstellbereiches mit den Serienfedern vergleichbar.

Die stichprobenartig aufgenommenen Dämpferkennlinien sind bzgl. Zug- und Druckstufe zu den (i.d.Regel) nicht einstellbaren Serienfederbeinen aufgrund der Einstellmöglichkeiten als mindestens gleichwertig zu bewerten

4.1.5 Die Betriebsfestigkeitsprüfung (Prüfstandslauf) wurde positiv abgeschlossen.

Die Korrosionsfestigkeit entspricht aufgrund der verwendeten (höherwertigeren) Werkstoffe mindestens der des Serienteils.

4.1.6 Anbauprüfung

Die Anbauprüfung führte zu keinen negativen Auswirkungen bzw. Einflüssen bezüglich den gemäß Prüfgrundlage genannten Kriterien.

Das Befestigungssystem des Austauschfederbeins entspricht dem serienmäßig am Kraftradtyp verwendeten System.

Die Federvorspannungen können so eingestellt werden, daß bei allen Beladungszuständen bis zur zulässigen Achslast ein Einfederweg von mindestens 30 % des Gesamtfederweges verbleibt; in dem Bereich zwischen der zulässigen Achslast und deren 1,4 fachen wird die Grenzfederate eingehalten.

Der Dämpfer kann so eingestellt werden, daß er bei allen Betriebszuständen die eigenschaften des Serien dämpfer übertrifft.

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
 Typ : 302
 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

4.1.7 Fahrdynamikprüfung

Bei den durchgeführten Fahrdynamik-Prüfungen wurden keine negativen Auswirkungen oder Einflüsse bezüglich den unter Pkt. 3.1.7 genannten Kriterien durch die Umrüstung bei ansonsten serienmäßiger Ausrüstung des Prüffahrzeugs festgestellt.

5 Anlagen

- Anlage 1 (7 Seiten) : Abmessungen der Federbeine + Federn
- Anlage 2 : siehe 74KA0011-01
- Anlage 3 : siehe 74KA0011-01
- Anlage 4 (43 Seiten) : Verwendungsbereich / Ausführungen

6 Zusammenfassung

Die im Verwendungsbereich beschriebenen und mit dem Austausch-Federbein, Typ 302 ausgerüsteten Fahrzeuge genügen in soweit den Anforderungen der Prüfgrundlage gemäß Pkt. 3.0 und entsprechen den Bestimmungen der StVZO und den hierzu ergangenen Richtlinien und Anweisungen in der heute gültigen Fassung.

Die Bezieher der Umrüstung werden durch eine vom Antragsteller mitzuliefernde Anbauanweisung auf die Auflagen und Hinweise zur Handhabung und Montage hingewiesen.

Gegen die Erteilung einer Allgemeinen Betriebserlaubnis bestehen keine technischen Bedenken.

Eine Abnahme gem. § 19 (3) StVZO durch einen amtl. Anerkannten Sachverständigen oder Prüflingenieur wird nicht für erforderlich gehalten, wenn die Auflagen gemäß Pkt. 2.1 beachtet werden.

Der Technische Dienst ist für die angewendeten Prüfverfahren vom Kraftfahrt-Bundesamt entsprechend EG-FGV für das Typpgenehmigungsverfahren des KBA anerkannt.¹⁾

930/rü-pc
 Köln, den 08.10.2014



Dipl.-Ing. Harald Rüttgers

Shock dimensions for YSS 302 shocks

Shock No.	Shock Length Lo	Shock- Ø	Stroke	upper Eye or Fork width + Ø	Bottom Eye or Fork width + Ø	Spring	Preload
MB302-250P-19	250	30	45	10 X 25	10 X 25	46-115-150	7
MB302-320P-31	320	30	65	12 X 30	F.33 X 12	46-80-160	7
MC302-250T-19	250	30	30	10 X 25	10 X 25	46-115-150	5
ME302-240T-03	240	30	31	10 x 43	10 x 27	46-170-120	12
ME302-245T-04	245	30	31	10 x 25	10 x 24/26	46-170-120	10
ME302-250T-11	250	30	30	10 X 30	10 X 30	46-170-120	4
ME302-250T-19	250	30	42	10 X 25	10 X 25	46-115-150	5
ME302-265T-03	265	30	41	10 x 30	10 x 30	46-200-350-100	8
ME302-265T-06	265	30	46	10 x 25	10 x 25	46-105-190-160	10
ME302-265T-07	265	30	30	10 X 30	10 X 30	46-170-120	4
ME302-265T-10	265	30	41	10 x 25	10 x 25	46-105-190-160	8
ME302-280T-04	280	30	61	10 x 34/36	26 x 10	46-135-150	10
ME302-280TR-04	280	30	61	10 x 34/36	26 x 10	46-135-150	10
ME302-280T-06	280	30	46	10 x 34/36	26 x 8	46-130-110	13
ME302-280TR-06	280	30	46	10 x 34/36	26 x 8	46-130-110	13
ME302-290TL-01	290	30	56	12 x 30	12 x 24	46-105-190-160	14
ME302-290T-27	290	30	50	10 X 25	10 X 25	46-100-150	6
ME302-295T-14	295	30	30	10 X 30	F.33 X 10	46-115-150	7
ME302-300T-08	300	30	56	10 x 22	10 x 19	46-60-90-145	8
ME302-305T-01	305	30	79	12 x 28	33 x 12	46-80-185	10
ME302-310T-15	310	30	66	10 x 22	10 x 19	46-60-90-145	10
ME302-320T-09	320	30	61	12 x 22	12 x 22	46-135-150	10
ME302-345T-05	345	30	78	10 x 40	10 x 40	46-50-60-185	12
ME302-350T-01	350	30	91	12 x 22	12 x 22	46-45-60-220	12
ME302-365T-05	365	30	109	10 x 22	10 x 22	46-80-220	15
ME302-365T-05	365	30	109	10 x 22	10 x 22	60-85-175	15
MO302-250T-12	250	30	31	12 x 28	12 x 28	46-230-500-120	10
MO302-255T-06	255	30	31	10 x 30	10 x 30	46-170-120	10
MX302-265TRL-10	265	30	41	10 x 25	10 x 25	46-105-190-160	8
MZ302-410TR-06	410	30	80	15.1 X 22	15.1 X 22	46-80-220	19
OC302-250T-01	250	30	47	10 x 20	20 x 8	46-30-50-140	10
OC302-270T-01	270	30	57	10 x 20	20 x 8	46-25-35-160	10
OC302-270T-02	270	30	57	10 x 20	10 x 20	46-25-35-160	10
OC302-280T-01	280	30	62	10 x 20	20 x 8	46-25-35-180	10
OC302-285T-01	285	30	92	STUD	10 x 30	38-25-35-220	10
OC302-285T-02	285	30	77	STUD	33 x 10	38-25-35-200	10
OC302-290T-01	290	30	67	10 x 20	20 x 8	46-25-35-180	10
OC302-300T-01	300	30	72	10 x 20	20 x 8	46-25-35-195	5
OC302-300T-01	300	30	72	10 x 20	20 x 8	46-25-35-195	5
OC302-300T-03	300	30	77	STUD	33 x 10	38-25-35-200	10
OC302-300T-04	300	30	62	10 x 20	33 x 10	46-25-35-180	10
OC302-300T-08	300	30	92	STUD	10 x 30	38-25-35-220	10
OC302-310T-01	310	30	77	10 x 20	20 x 8	46-25-35-200	10
OC302-310T-02	310	30	77	STUD	33 x 10	46-25-35-200	10
OC302-320T-01	320	30	82	10 x 20	20 x 8	46-25-35-200	10
OC302-320T-02	320	30	82	12 x 20	20 x 10	46-25-35-200	10
OC302-330T-02	330	30	92	STUD	48 x 10	38-25-35-220	10
OC302-340T-01	340	30	92	STUD M9	48 x 10	38-25-35-220	10
OC302-365T-01	365	30	92	STUD	36 x 10	38-25-35-220	10
OC302-390T-01	390	30	87	10 x 20	33 x 10	46-25-35-260	10
OC302-395T-01	395	30	92	10 x 20	26 x 10	46-25-35-260	10
OC302-410T-01	410	30	87	STUD	48 x 10	46-25-35-260	10
OE302-250T-01	250	30	52	10 x 20	20 x 8	46-30-50-140	10

Shock dimensions for YSS 302 shocks

Shock No.	Shock Length Lo	Shock- ∅	Stroke	upper Eye or Fork width + ∅	Bottom Eye or Fork width + ∅	Spring	Preload
OE302-270T-01	270	30	62	10 x 20	20 x 8	46-25-35-160	10
OE302-270T-02	270	30	62	10 x 20	10 x 20	46-25-35-160	10
OE302-280T-01	280	30	67	10 x 20	20 x 8	46-25-35-160	10
OE302-280T-01AL	280	30	55	10 x 20	20 x 8	46-25-35-180	10
OE302-285T-01	285	30	72	STUD	10 x 30	38-25-35-200	10
OE302-285T-01	285	30	72	STUD	10 x 30	38-25-35-200	10
OE302-285T-02	285	30	72	STUD	33 x 10	38-25-35-180	10
OE302-290T-01	290	30	72	10 x 20	20 x 8	46-25-35-180	10
OE302-290T-02	290	30	72	10 x 20	33 x 10	46-25-35-180	10
OE302-320T-08AL	320	30	65	STUD M10	F.20XM.8	40-30-50-200	13
OK302-320T-08AL	320	30	75	STUD M10	F.20XM.8	40-30-50-200	13
OE302-300T-01	300	30	77	10 x 20	20 x 8	46-25-35-200	10
OE302-300T-03	300	30	82	STUD	33 x 10	38-25-35-200	10
OE302-300T-04	300	30	77	10 x 20	33 x 10	46-25-35-200	10
OE302-300T-08	300	30	82	STUD	10 x 30	38-25-35-200	10
OE302-310T-01	310	30	82	10 x 20	20 x 8	46-25-35-200	10
OE302-310T-02	310	30	87	STUD	33 x 10	38-25-35-200	10
OE302-320T-01	320	30	87	10 x 20	20 x 8	46-25-35-200	10
OE302-320T-02	320	30	87	12 x 20	20 x 10	46-25-35-200	10
OE302-330T-01	330	30	50	10 X 20	F.20 X 8	46-25-35-220	10
OE302-340T-01	340	30	87	STUD M9	48 x 10	38-25-35-220	10
OE302-365T-01	365	30	92	STUD	36 x 10	38-25-35-220	10
OE302-390T-01	390	30	87	10 x 20	33 x 10	46-25-35-260	10
OE302-395T-01	395	30	87	10 x 20	26 x 10	46-25-35-260	10
OE302-410T-01	410	30	87	STUD	48 x 10	38-25-35-220	10
OK302-280T-01AL	280	30	50	10 X 20	F.20 X 8	46-25-35-180	10
OK302-285T-03	285	30	50	10 X 20	F.20 X 8	46-30-50-180	10
OO302-280T-03	280	30	60	STUD	10 X 30	38-25-35-220	15
RC302-305T-01	305	30	60	10 X 20	10 X 20	46-13-18-180	10
RC302-330T-11	330	30	75	16 X 20	10 X 20	46-17-25-200	10
RC302-330T-37	330	30	75	14 X 20	10 X 20	46-20-30-200	10
RC302-350T-25	350	30	75	14 X 20	10 X 20+20	46-20-30-200	10
RE302-270T-01	270	30	64	14 x 20	10 x 20	46-25-45-140	10
RE302-270T-02	270	30	64	14 x 20	14 x 20	46-30-50-140	10
RE302-270T-03	270	30	64	14 x 20	10X20	46-20-30-140	10
RE302-270T-05	270	30	64	14 x 20	14 x 20	46-45-60-140	10
RE302-280T-02	280	30	69	14 x 20	14 x 20	46-45-60-160	10
RE302-280T-05	280	30	69	12 x 20	10 x 20	46-13-18-160	10
RE302-280T-15CP	11"	30	69	12.9 x 28	12.9 x 28	46-25-35-160	10
RE302-280T-16	280	30	69	10 x 24	10 x 24	46-25-35-180	10
RE302-280T-17CP	11"	30	69	12.9 x 28	12.9 x 24	46-25-35-160	10
RE302-280T-18CP	11"	30	69	12.9 x 28	12.9 x 28	46-45-60-160	10
RE302-290T-01	290	30	74	16 x 20	16 x 20	46-45-60-160	10
RE302-290T-03	290	30	74	16 x 20	10 x 20	46-45-60-160	10
RE302-290T-04	290	30	55	12.7 X 28	12.7 X 28	46-25-35-160	10
RE302-290T-04S	290	30	55	12.7 X 28	12.7 X 28	46-25-35-160	10
RE302-290T-06CP	11.5"	30	74	12.9 x 28	12.9 x 28	46-45-60-160	10
RE302-290T-07	12"	30	74	12.9 x 28	12.9 x 28	46-25-35-180	10
RE302-290T-07S	11.5"	30	74	12.9 x 28	12.9 x 28	46-25-35-180	10
RE302-290T-14	290	30	60	10 X 20	F.20-M8	38-17-25-170	10

Shock dimensions for YSS 302 shocks

Shock No.	Shock Length Lo	Shock- Ø	Stroke	upper Eye or Fork width + Ø	Bottom Eye or Fork width + Ø	Spring	Preload
RE302-300T-02	300	30	79	14 x 20	14 x 20	46-17-25-160	10
RE302-300T-03	300	30	79	14 x 20	14 x 20	46-30-50-160	10
RE302-300T-04	300	30	79	14 x 20	14 x 20	46-20-30-180	10
RE302-300T-07	300	30	79	12 x 20	12 x 20	46-25-35-160	10
RE302-300T-08	300	30	79	10 x 24	10 x 24	46-25-35-180	10
RE302-300T-09	300	30	79	14 x 20	14 x 20	46-45-60-160	10
RE302-300T-10	300	30	79	16 x 20	10 x 20	46-25-35-200	10
RE302-300T-13CP	12"	30	79	12.9 x 28	12.9 x 28	46-45-60-160	10
RE302-300T-14	300	30	79	14 x 20	10 x 20	46-17-25-160	10
RE302-300T-17	300	30	79	14 x 20	14 x 20	46-25-35-160	10
RE302-300T-18	300	30	79	14 x 20	10 x 20	46-20-30-160	10
RE302-300T-19	300	30		16 X 24	10 X 20	46-20-30-180	
RE302-305T-01	305	30	60	10 X 20	10 X 20	46-13-18-180	10
RE302-305T-06CP	12"	30	79	12.9 x 28	12.9 x 28	46-45-60-160	10
RE302-305T-06S	305	30	60	12.7 X 28	12.7 X 28	46-45-60-180	10
RE302-305T-08CP	12"	30	79	12.9 x 32	12.9 x 32	46-45-60-160	10
RE302-310T-01	310	30	84	12 x 20	12 x 20	46-17-25-180	10
RE302-310T-02	310	30	84	12 x 24	12 x 24	46-17-25-180	10
RE302-310T-05	310	30	84	14 x 20	14 x 20	46-25-35-180	10
RE302-310T-06	310	30	84	14 x 22	14 x 22	46-17-25-180	10
RE302-310T-07	310	30	84	12 x 20	12 x 20	46-10-15-180	10
RE302-310T-08	310	30	84	14 x 20	14 x 20	46-25-45-180	10
RE302-310T-09	310	30	84	10 x 22	10 x 22	46-13-18-180	10
RE302-310T-11	310	30	84	10 x 22	10 x 22	46-17-25-180	10
RE302-310T-12	310	30	84	12 x 20	12 x 20	46-13-18-180	10
RE302-310T-13	310	30	84	12 x 24	12 x 24	46-13-18-180	10
RE302-310T-14	310	30	84	12 x 20	20 x M10	46-17-25-160	10
RE302-310T-15	310	30	84	14 x 24	14 x 24/20	46-20-30-180	10
RE302-310T-17	310	30	84	16 x 24	10 x 20	46-10-15-180	10
RE302-310T-18	310	30	84	14 x 20	14 x 20	46-20-30-180	10
RE302-310T-22	310	30	84	14 x 22	14 x 22	46-45-60-180	10
RE302-310T-27S	12"	30	84	12.9 x 28	12.9 x 28	46-20-30-180	10
RE302-310T-28S	12"	30	84	12.9 x 28	12.9 x 28	46-25-35-180	10
RE302-310T-29CP	12"	30	84	12.9 x 28	12.9 x 24	46-30-50-180	10
RE302-310T-30CP	12"	30	84	12.9 x 28	12.9 x 32	46-30-50-180	10
RE302-320T-01	320	30	89	12 x 20	12 x 20	46-20-30-180	10
RE302-320T-03	320	30	89	12 x 24	12 x 24	46-17-25-180	10
RE302-320T-04	320	30	89	12 x 24	12 x 24	46-20-30-180	10
RE302-320T-05	320	30	89	10 x 22	10 x 22	46-20-30-200	10
RE302-320T-05S	320	30	70	10 X 22	10 X 22	46-20-30-200	10
RE302-320T-07CP	12.5"	30	89	12.9 x 32	12.9 x 32	46-45-60-180	10
RE302-320T-08	320	30	89	10 x 20	14 x 24	46-13-18-180	10
RE302-320T-09	320	30	89	14 x 20	10 x 20	46-17-25-180	10
RE302-320T-10	320	30	89	14 x 20	14 x 20	46-20-30-200	10
RE302-320T-11	320	30	89	14 x 20	14 x 20	46-25-45-180	10
RE302-320T-12	320	30	89	14 x 22	14 x 22	46-30-50-180	10
RE302-320T-13	320	30	89	14 x 20	14 x 20	46-25-35-180	10
RE302-320T-14	320	30	89	14 x 24	10 x 20	46-13-18-180	10
RE302-320T-15	320	30	89	16 x 24	10 x 20	46-17-25-180	10
RE302-320T-16	320	30	89	16 x 24	16 x 24/20	46-30-50-180	10
RE302-320T-17	320	30	89	14 x 20	14 x 20	46-45-60-180	10
RE302-320T-18	320	30	89	16 x 20	10 x 20	46-20-30-180	10
RE302-320T-19	320	30	89	12 x 20	12 x 20	46-13-18-180	10

Shock dimensions for YSS 302 shocks

Shock No.	Shock Length Lo	Shock- Ø	Stroke	upper Eye or Fork width + Ø	Bottom Eye or Fork width + Ø	Spring	Preload
RE302-320T-20	320	30	89	14 x 22	14 x 22	46-20-30-180	10
RE302-320T-27S	12.5"	30	89	12.9 x 28	12.9 x 28	46-20-30-180	10
RE302-320T-28	320	30	89	16 x 24	Fork 11	46-17-25-180	10
RE302-320T-29	320	30	89	16 x 26	20 x M10	46-17-25-180	10
RE302-320T-30	320	30	89	10 x 20	14 x 24	46-17-25-180	10
RE302-320T-31	320	30	89	10 x 22	10 x 22	46-17-25-180	10
RE302-320T-32	320	30	89	14 x 24	10 x 20	46-17-25-180	10
RE302-320T-33	320	30	89	14 x 24	L=10 x 20 R=14 x 24	46-17-25-180	10
RE302-320T-34	320	30	89	14 x 24	14 x 24/20	46-17-25-180	10
RE302-320T-35	320	30	89	14 x 24	14 x 24/20	46-25-35-180	10
RE302-320T-36	320	30	89	16 x 24	10 x 20	46-13-18-180	10
RE302-320T-38	320	30	89	14 x 20	10 x 26	46-45-60-180	10
RE302-320T-40CP	12.5"	30	89	12.9 x 28	12.9 x 32	46-20-30-180	10
RE302-320T-41CP	12.5"	30	89	12.9 x 28	12.9 x 28	46-45-60-180	10
RE302-320T-42CP	12.5"	30	89	12.9 x 28	12.9 x 24	46-45-60-180	10
RE302-320T-44	320	30	89	14 x 20	L=14 x 20 R=10 x 20	46-45-60-180	10
RE302-320T-47	320	30	89	14 x 20	14 x 20	46-17-25-180	10
RE302-320T-48	320	30	89	10 x 22	10 x 21	46-17-25-180	10
RE302-320T-49	320	30	89	14 x 20	10 x 20	46-25-35-180	10
RE302-320T-49	320	30	89	14 x 20	10 x 20	46-25-35-180	10
RE302-320T-50	320	30	89	15 x 20	15 x 24	46-45-60-180	10
RE302-320T-53	320	30	89	16 x 22	14 x 22	46-45-60-180	10
RE302-320T-54	320	30	89	14 x 20	14 x 20	46-45-60-180	10
RE302-330P-02	330	30	94	16 x 24	20 x M10	46-20-30-200	10
RE302-330T-01	330	30	94	12 x 20	12 x 20	46-20-30-200	10
RE302-330T-03	330	30	94	10 x 22	10 x 22	46-20-30-200	10
RE302-330T-04	330	30	94	10 x 22	10 x 22	46-20-30-200	10
RE302-330T-07	330	30	94	14 x 20	14 x 20	46-17-25-200	10
RE302-330T-08	330	30	94	14 x 20	14 x 20	46-20-30-200	10
RE302-330T-09	330	30	94	16 x 20	16 x 20	46-17-25-200	10
RE302-330T-10	330	30	94	12 x 24	12 x 24	46-17-25-200	10
RE302-330T-11	330	30	94	16 x 20	10 x 20	46-17-25-200	10
RE302-330TRCL-11	330	30	94	16 x 20	10 x 20	46-17-25-200	10
RE302-330T-12	330	30	94	10 x 20	10 x 20	46-17-25-200	10
RE302-330T-13	330	30	94	14 x 22	14 x 22	46-20-30-200	10
RE302-330T-14	330	30	94	16 x 26	10 x 26	46-17-25-200	10
RE302-330T-20	330	30	75	10 X 20	10 X 20 +20	46-13-18-200	10
RE302-330T-22	330	30	94	10 x 22	10 x 22	46-20-30-200	10
RE302-330T-24	330	30	94	14 x 24	10 x 20	46-13-18-200	10
RE302-330T-25	330	30	94	14 x 24	10 x 20	46-17-25-200	10
RE302-330T-26	330	30	94	14 x 24	10 x 20	46-20-30-200	10
RE302-330T-28	330	30	94	16 x 24	16 x 24/24	46-17-25-200	10
RE302-330T-36	330	30	75	16 X 20	10 X 20	46-20-30-200	10
RE302-330T-37	330	30	94	14 x 20	10 x 20	46-20-30-200	10
RE302-330T-38	330	30	94	14 x 20	14 x 20	46-25-35-200	10
RE302-330T-40S	13"	30	94	12.9 x 32	12.9 x 32	46-45-60-200	10
RE302-330T-41	330	30	94	14 x 24	14 x 24	46-20-30-200	10
RE302-330T-43	330	30	94	10 x 22	10 x 20	46-20-30-200	10
RE302-330T-46S	13"	30	94	12.9 x 28	12.9 x 28	46-45-60-200	10
RE302-330T-47S	13"	30	94	12.9 x 28	12.9 x 32	46-20-30-200	10
RE302-330T-50	330	30	94	14 x 20	10 x 20	46-17-25-180	10
RE302-330T-52	330	30	94	14 x 22	14 x 22	46-17-25-180	10

Shock dimensions for YSS 302 shocks

Shock No.	Shock Length Lo	Shock- Ø	Stroke	upper Eye or Fork width + Ø	Bottom Eye or Fork width + Ø	Spring	Preload
RE302-335T-01	330	30	94	12 x 20	22 x 10	46-20-30-180	10
RE302-335T-02	335	30	94	16 x 24	20 x M10	46-20-30-180	10
RE302-335T-06	335	30	94	12 x 30	22 x 10	46-20-30-180	10
RE302-335T-08	335	30	94	16 x 26	14 x 20	46-45-60-220	10
RE302-340T-01	340	30	99	16 x 20	10 x 20	46-25-35-200	10
RE302-340T-02	340	30	99	12 x 24	12 x 24	46-17-25-200	10
RE302-340T-05	340	30	99	14 x 20	14 x 20	46-17-25-220	10
RE302-340T-06	340	30	99	14 x 20	14 x 20	46-20-30-200	10
RE302-340T-07	340	30	99	12 x 22	12 x 22	46-17-25-200	10
RE302-340T-08S	13"	30	99	12.9 x 32	12.9 x 32	46-20-30-200	10
RE302-340T-09	340	30	99	14 x 22	14 x 22	46-20-30-220	10
RE302-340T-10	340	30	99	14 x 20	14 x 20	46-50-220	10
RE302-340T-17	340	30	99	14 x 24	10 x 20	46-17-25-200	10
RE302-340T-22	340	30	99	14 x 20	10 x 20	46-20-30-200	10
RE302-340T-25	340	30	99	14 x 20	10 x 20	46-17-25-200	10
RE302-340T-32	340	30	99	14 x 22	14 x 22	46-17-25-200	10
RE302-340T-xx	340	30	99	14 x 20	14 x 20	46-45-60-180	10
RE302-350T-01	350	30	104	12 x 24	12 x 24	46-20-30-220	10
RE302-350T-02S	13.75"	30	104	12.9 x 32	12.9 x 32	46-20-30-220	10
RE302-350T-04	350	30	104	14 x 20	14 x 20	46-17-25-220	10
RE302-350T-05	350	30	104	14 x 20	10 x 20	46-20-30-220	10
RE302-350T-06	350	30	104	16 x 20	16 x 20	46-25-35-220	10
RE302-350T-07	350	30	104	10 x 20	10 x 20	46-20-30-220	10
RE302-350T-11	350	30	104	14 x 24	10 x 20	46-17-25-220	10
RE302-350T-19	350	30	104	14 x 20	10 x 20	46-20-30-200	10
RE302-350T-20	350	30	104	10 x 20	16 x 20	46-17-25-220	10
RE302-350T-21	350	30	104	16 x 20	10X20	46-20-30-200	10
RE302-350T-25	350	30	104	14 x 20	10 x 20	46-20-30-200	10
RE302-350T-27	350	30	104	14 x 20	10 x 20	46-17-25-220	10
RE302-350T-28	350	30	104	14 x 20	10 x 20	46-20-30-220	10
RE302-350T-32S	13,75	30	101	12.9 x 28	12.9 x 24	46-20-30-220	10
RE302-350T-35	350	30	75	14 X 20	10 X 20	46-25-35-200	10
RE302-355T-01	355	30	104	14 x 22	10 x 20	46-25-35-220	10
RE302-355T-02	355	30	104	14 x 20	16 x 24	46-45-60-220	10
RE302-360P-09	360	30	109	16 x 24	20 x M10	46-20-30-200	10
RE302-360T-01	360	30	109	12 x 24	12 x 24	46-20-30-220	10
RE302-360T-02	360	30	109	14 x 20	14 x 20	46-17-25-220	10
RE302-360T-05	360	30	109	10 x 20	10 x 20	46-25-45-220	10
RE302-360T-10	360	30	109	10 x 22	10 x 22	46-20-30-220	10
RE302-360T-11	380	30	109	12 x 22	12 x 22	46-20-30-220	10
RE302-360T-20	360	30	109	16 x 24	20 x M10	46-20-30-200	10
RE302-360T-21	360	30	109	14 x 20	10 x 20	46-45-60-220	10
RE302-360T-22	360	30	109	14 x 22	14 x 22	46-20-30-220	10
RE302-360T-23	360	30	109	14 x 20	L=15 x 20 R=10 x 20	46-17-25-220	10
RE302-360T-38	360	30	70	14 X 20	10 X 20	46-45-60-220	10
RE302-365T-03	365	30	109	14 x 20	14 x 20	46-20-40-220	10
RE302-365T-09	360	30	109	16 x 24	20 x M10	46-20-30-220	10
RE302-370T-01	370	30	114	12 x 20	12 x 20	46-17-25-240	10
RE302-370T-02	370	30	114	14 x 20	14 x 20	46-20-30-240	10
RE302-370T-03	370	30	114	14 x 20	10 x 20	46-20-30-240	10
RE302-370T-05	370	30	114	14 x 20	14 x 20	46-20-30-240	10
RE302-370T-14	370	30	114	14 x 20	10 x 20	46-17-25-240	10
RE302-375T-01	375	30	114	16 x 20	10 x 20	46-20-30-220	10

Shock dimensions for YSS 302 shocks

Shock No.	Shock Length Lo	Shock- Ø	Stroke	upper Eye or Fork width + Ø	Bottom Eye or Fork width + Ø	Spring	Preload
RE302-380T-04	380	30	119	10 x 20	16 x 20	46-17-25-260	10
RE302-380T-08	380	30	90	10X22	10X22	46-20-30-220	10
RE302-390T-01	390	30	124	14 x 22	14 x 22	46-25-35-240	10
RE302-400T-01	15.75"	30	129	12 x 32	12 x 32	46-20-30-280	10
RG302-265TRC-01	265	30	60,5	10 x 22	10 x 22	38-20-30-145	0
TC302-280T-03	280	30	77	STUD	L=10 x 24 R=14 x 24	38-17-25-200	6
TC302-290T-03	290	30	82	STUD	L=10 x 24 R=14 x 24	38-17-25-200	6
TC302-300T-01	300	30	77	10 x 20	20 x 8	46-13-18-190	10
TC302-300T-02	300	30	72	10 x 20	20 x 8	46-13-18-200	10
TC302-300T-02	300	30	72	10 x 20	20 x 8	46-13-18-190	10
TC302-300T-04	300	30	77	10 x 20	20 x 8	46-13-18-190	10
TC302-310T-01	310	30	82	10 x 20	20 x 8	46-13-18-200	10
TC302-320T-03	320	30	82	10 x 20	20 x 8	46-13-18-200	10
TC302-330T-03	330	30	87	10 x 20	20 x 8	46-13-18-220	10
TC302-340T-01	340	30	92	10 x 20	20 x 8	46-13-18-220	10
TC302-340T-02	340	30	92	STUD	14 x 20	38-13-18-220	10
TC302-340T-06	340	30	92	10 x 30	14 x 24	46-13-18-220	10
TC302-350T-04	350	30	92	8 x 20	14 x 24	46-13-18-240	10
TC302-360T-02	360	30	92	10 x 30	10 x 30	46-13-18-240	10
TC302-360T-03	360	30	87	10 x 20	20 x 8	46-13-18-220	10
TC302-390T-01	390	30	92	10 x 20	22 x 10	46-13-18-220	10
TC302-395T-01	395	30	92	10 x 20	20 x 8	46-13-18-220	10
TC302-400T-03	400	30	92	10 x 20	26 x 10	46-10-15-240	10
TC302-400T-04O	400	30	80	10 X 20	F.26 X 10 OFFSET	46-10-15-220	15
TC302-415T-01	415	30	92	20 x 10	20 x 8	46-10-15-240	10
TC302-415T-01	415	30	92	20 x 10	20 x 8	46-10-15-240	10
TE302-260T-01	260	30	57	10 x 20	20 x 8	46-17-25-160	10
TE302-270T-01	270	30	62	10 x 20	20 x 8	46-17-25-160	10
TE302-280T-01	280	30	67	10 x 20	20 x 8	46-17-25-180	10
TE302-280T-03	280	30	72	STUD	L=10 x 24 R=14 x 24	38-17-25-200	10
TE302-290T-01	290	30	72	10 x 20	20 x 8	46-17-25-200	10
TE302-300T-01	300	30	77	10 x 20	20 x 8	46-17-25-200	10
TE302-310T-01VAL	310	30	70	10 X 20	F.20 X 8	46-53-13-18-200	6
TE302-300T-02	300	30	77	10 x 20	20 x 8	46-13-18-200	10
TE302-300T-04	300	30	77	10 x 20	20 x 8	46-17-25-200	10
TE302-310T-01	310	30	82	10 x 20	20 x 8	46-13-18-200	10
TE302-310T-04	310	30	82	10 x 20	20 x 8	46-13-23-195	10
TE302-310T-06	310	30	70	10 X 20	F.20 X 8	46-14-25-200	5
TE302-315T-01	315	30	82	10 x 20	22 x 10	46-13-18-200	10
TE302-320T-03	320	30	82	10 x 20	20 x 8	46-13-18-200	10
TE302-325T-01	325	30	82	10 x 20	20 x 8	46-17-25-200	10
TE302-330T-02	330	30	92	10 x 20	20 x 8	46-17-25-220	10
TE302-330T-02AL	330	30	80	10 x 20	F.20 X 8	46-17-25-220	10
TE302-330T-03	330	30	92	10 x 20	20 x 8	46-13-18-220	10
TE302-360T-03AL	330	30	80	10 x 20	F.20 X 8	46-13-18-240	10
TE302-340T-02	340	30	92	STUD	14 x 20	38-13-18-220	10
TE302-340T-03	340	30	92	10 x 20	20 x 8	46-13-18-220	10
TE302-340T-03	340	30	92	10 x 20	20 x 8	46-13-18-220	10
TE302-340T-04	340	30	92	10 x 20	20 x 8	46-08-12-220	10
TE302-340T-06	340	30	92	10 x 30	14 x 24	46-13-18-220	10

Shock dimensions for YSS 302 shocks

Shock No.	Shock Length Lo	Shock- ∅	Stroke	upper Eye or Fork width + ∅	Bottom Eye or Fork width + ∅	Spring	Preload
TE302-350T-03	350	30	92	8 x 20	26 x 8	46-13-18-240	10
TE302-350T-04	350	30	92	8 x 20	14 x 24	46-13-18-220	10
TE302-360T-02	360	30	92	10 x 30	10 x 30	46-13-18-240	10
TE302-370T-01	370	30	92	10 x 20	20 x 10	46-13-18-260	10
TE302-370T-02	370	30	92	10 x 20	20 x 10	46-17-25-240	10
TE302-370T-03	370	30	92	10 x 20	20 x 10	46-20-30-260	10
TE302-390T-01	390	30	92	10 x 20	22 x 10	38-13-18-220	10
TE302-395T-01	395	30	92	10 x 20	20 x 8	46-13-18-220	10
TE302-400T-03	400	30	92	10 x 20	26 x 10	46-10-15-240	10
TE302-400T-03	400	30	92	10 x 20	26 x 10	46-10-15-240	10
TE302-415T-01	415	30	92	20 x 10	20 x 8	46-10-15-240	10
TE302-420T-01	420	30	92	16 x 20	26 x M10	46-13-18-260	10
TG302-300TRC-04	300	30	77	10 x 20	20 x 8	46-17-25-180	10
TK302-310T-06	310	30	74	10 X 20	F.20 X 8	46-14-22-200	5
TK302-320T-03AL	320	30	70	10 X 20	F.20 X 8 OFF	46-13-18-200	10
TZ302-315TR-01	315	30	82	10 x 20	20 x 8	46-13-23-195	10
TZ302-340TR-04	340	30	92	10 x 20	20 x 8	46-08-12-200	10
VC302-240T-01	240	30	31	STUD	SB 35	38-20-30-180	12
VC302-240T-02	240	30	31	STUD	SB 35	38-20-30-100	12
VC302-245T-02	245	30	31	10 x 20	10 x 20	38-25-35-160	12
VE302-185T-03	185	30	31	10 x 43	10 x 27	46-170-120	12
VE302-200T-03	200	30	31	10 x 43	10 x 27	46-170-120	12
VE302-210T-03	210	30	31	10 x 43	10 x 27	46-170-120	12
VE302-245T-02AL	245	30	31	10 x 20	10 x 20	38-25-35-160	12
VG302-185TRC-01E	185	30	31	STUD	SB 35	38-25-35-120	12
VG302-210TRC-01E	210	30	31	STUD	SB 35	38-25-35-140	12
VK302-200T-03	200	30	60	STUD	SB 35	38-40-17-25-170	8

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller

Aprilia (I)

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
AF-1 125 Sintesi	AF 1.125	-	'88 - '92	ME302-	280	TR-	04	46-130-150
AF-1 125 Futura	FM	-	'90 - '95					46-135-150
AF-1 125 R	AF 1.125	-	'97 - '00	ME302-	300	T-	08	46-60-90-145
				ME302-	310	T-	15	
Amico 50	MK	H 355	'90 - '93	OC302-	270	T-	01	46-25-35-160
Amico 50	HV	G 798	'94 - '97	OE302-	270	T-	01	38-25-35-220
Amico 50 GL	HV	G 798	'94 - '99	VE302-	265	T-	01	
Amico 50 Sport	GC	G 799	'94 - '97					
Amico 50 Sport LX	GC	G 799	'92 - '93					
Gulliver 50 AC	LH 02	H 126	'95 - '99	OC302-	290	T-	01	46-25-35-180
Gulliver 50 LC	LH 02	H 126	'96 - '99	OE302-	290	T-	01	
Leonardo 125	MB00	H287	'96 - '01	TC302-	350	T-	03	46-13-18-240
Leonardo 150	MB00	H287	'96 - '01	TE302-	350	T-	03	
Rally 50 AC	MD 01	H 062	'95 - '03	OC302-	290	T-	01	46-25-35-180
Rally 50 LC	MD	H 062	'96 - '99	OE302-	290	T-	01	
RS 125	MP	G 796	'94 - '95	ME302-	280	TR-	06	46-130-110
RS 125 Chesterfield				ME302-	280	TR-	04	46-130-150 46-135-150
RS 125 R	PY	e11*0383	'05 - '06					
RS 125 R Pista	SF	e11*00053	'01 - '05					
RS 125 Extrema	GS	G 796	'94 - '95	ME302-	280	TR-	06	46-130-110
RS 125 Replica	MP	H 792	'97 - '99	ME302-	310	T-	15	46-60-90-145
Scarabeo 50	PF	G 795	'93 - '99	OC302-	290	T-	01	46-25-35-180
SR 50	MR	G 793	'94 - '00	OC302-	290	T-	01	
SR 50 AC	LY	H 639	'93 - '96					
SR 50 LC	LC	H 638	'94 - '99					
SR 50 LC	MZ	H 638	'94 - '99					
SR 50 Replica	LC	H 410	'94 - '01					
SR 50 Replica	RL	e3*0012	'99 - '01					
SR 50 Racing	MR	G 793	'94 - '00					
SR 50 Racing	MZ	H 638	'94 - '00					
SR 50 Racing	LY	H 639	'94 - '00					
SR 50 Ditech Racing	RL	e3*0012	'01 - '02					
SR 50 Ditech Sport	RL	e3*0012	'02 - '03					
SR 50 R Factory	TE	e11*0090	'04 - '06	OC302-	300	T-	04	46-25-35-180
SR 50 R LC	VF	e11*0126	'04 - '06	OE302-	300	T-	04	46-25-35-200
SR 50 Street	RL	e3*0012	'04 - '06					
SR 50 Viper	LB	G 792	'94 - '01	OC302-	290	T-	01	46-25-35-180
				OC302-	290	T-	01	
				OC302-	310	T-	01	46-25-35-200
				OC302-	310	T-	01	
Sport City 125	VB	e11*0118	'04 - '06	TC302-	350	T-	04	46-13-18-220
				TE302-	350	T-	04	46-13-18-240

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
 Typ : 302
 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller					
Atala (I)		Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung	Feder Ausführung
Hacker 50 AC	AT 12	-	'96 - '99	OC302- 270 T- 01	46-25-35-160
Hacker 50 LC	AT 14	-	'97 - '99	OE302- 270 T- 01	

Fahrzeughersteller					
Benelli (I)		Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung	Feder Ausführung
491	BA 01	K 262	'96 - '00	OC302- 290 T- 01	46-25-35-180
491 GT 50	BA 01	K 262	'97 - '00	OE302- 290 T- 01	
491 RR 50	BA 01	-	'96 - '00		
		e5*0002	'01 - '03		
491 SP 50 Sport	BA 01	-	'98 - '99		
491 ST 50	BA 01	e5*0002	'00 - '03		

Fahrzeughersteller					
Betamotor (I)		Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung	Feder Ausführung
Ark 50 AC	BS	K 529	'96 - '03	OC302- 310 T- 01	46-25-35-200
Ark 50 LC	BS	K 529	'97 - '99	OE302- 310 T- 01	
Ark Air 50 AC	BS 4	e1*00114	'01 - '08		
Ark Aqua 50 LC	BS 4	e1*00114	'00 - '08		
Ark Liquid 50	BS 4	e1*00114	'03 - '05		

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
 Typ : 302
 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller								
BMW (D)				Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	Amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
K 75	BMW 75	D 796	'85 - '92	ME302-	350	T-	01	46-45-60-200
K 75 C	BMW 75	D 796	'85 - '88	ME302-	360	T-	01	
K 75 RT	BMW 75	D 796	'91 - '92					
K 75 S	BMW 75	D 796	'86 - '92					
K 100	BMW 100	D 100	'83 - '92					
K 100 RS	BMW 100	D 100	'83 - '92					
K 100 RS 16V	BMW 100	D 100	'90 - '92					
K 100 RT	BMW 100	D 100	'84 - '92					
R 45	BMW 248	A 682	'78 - '86	RE302-	320	T-	05	46-17-25-200
R 50/5	BMW R 50/5	6898	'69 - '72					46-20-30-200
R 50/5	BMW R 50/5	6898	'72 - '73	RE302-	330	T-	04	46-25-35-200
R 60/5	BMW R 60/5	6899	'69 - '72	RE302-	320	T-	05	
R 60/5	BMW R 60/5	6899	'72 - '73	RE302-	330	T-	04	
R 60/6	BMW R 60/6	8931	'73 - '76					
R 60/7	BMW R 60/7	8931	'76 - '78					
R 60/7	BMW 247	A 339	'77 - '78					
R 65	BMW 248	A 682	'78 - '81	RE302-	320	T-	05	
R 65 GS	BMW 247 E	B 791	'81 - '94	ME302-	365	T-	05	46-80-220
R 80 G/S	BMW 247 E	B 791	'81 - '88					
R 65 LS	BMW 248	A 682	'81 - '82	RE302-	330	T-	04	46-17-25-200
R 75/5	BMW R 75/5	6882	'69 - '72	RE302-	320	T-	05	46-20-30-200
R 75/5	BMW R 75/5	6882	'72 - '73	RE302-	330	T-	04	46-25-35-200
R 75/6	BMW R 75/6	8932	'73 - '76	RE302-	320	T-	05S	
R 75/7	BMW R 75/7	8932	'76 - '77	RE302-	410	TR-	06	
R 80/7	BMW 247	A 339	'77 - '78					
R 80 RS	BMW 247	A 339	'84 - '89					
R 80 RT	BMW 247	A 339	'82 - '89					
R 90/6	BMW R 90/6	8930	'73 - '76					
R 90/S	BMW R 90/S	8925	'73 - '76					
R 100/7	BMW R 100	A 103	'76 - '80					
R 100/7	BMW 247	A 339	'77 - '81					
R 100 S	BMW 247	A 339	'77 - '80					
R 100 CS	BMW 247	A 339	'81 - '89					
R 100 RS	BMW 247	A 339	'81 - '93					
R 100 RT	BMW 247	A 339	'81					

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
 Typ : 302
 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Cagiva (I) Federbein Typ 302						
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
350 TL Ala Verde	2 M	-	'84 - '85	RE302-	310 T- 01	46-13-18-180
350 TL Alazzurra	2 M	-	'85 - '88			46-17-25-180
650 TL Alazzurra	3 M	E 026	'85 - '88			46-20-30-180
Freccia 125 C 12 R	5 PE	-	'88 - '90	ME302-	320 T- 09	46-135-150

Fahrzeughersteller								
CPI Motor Company (ROC) Federbein Typ 302								
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung		
Aragon 50	JR-M	e4*1018	'06 - '08	OC302-	280 T- 01	46-25-35-160		
Aragon GP 50	JR-M	e4*1018	'06 - '08			OE302-	280 T- 01	46-25-35-180
Oliver City 50	JR-M	e4*1018	'05 - '08					
Oliver Sport 50	JR-M	e4*1018	'05 - '08					
Hussar 50	JR	e4*0064	'00 - '07					
Hussar 50 FL	JR	e4*0036	'02 - '02					
Popcorn 50	JP	e4*0036	'00 - '07					
Popcorn 50 FL	JP	e4*0036	'02 - '02					

Fahrzeughersteller						
Ducati (I) Federbein Typ 302						
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
250 Desmo	DM 250 D	-	'72 - '77	RE302-	310 T- 13	46-10-15-180
350 Desmo	DM 350 D	-	'72 - '77			46-13-18-180
450 Desmo	DM 450 D	-	'72 - '77			46-17-25-180
500 GTL	DM 500 GT	-	'78 - '85	RE302-	310 T- 09	46-10-15-180
500 SL Pantah	DM 500 SL	-	'83 - '85			46-13-18-180
600 GTL	DM 600 GT	-	'83 - '85			46-17-25-180
600 SL Pantah	DM 600 SL	-	'83 - '85			
650 SL Pantah	DM 650 SL	-	'85 - '87			
750 GT	DM 750 GT	-	'71 - '74			
750 Indiana	ZDM 748 PI	-	'86 - '88	RE302-	360 T- 10	46-17-25-240 46-20-30-240 46-25-35-240
750 Super Sport	DM 750 SS	-	'73 - '77	RE302-	320 T- 31	46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
Typ : 302
Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller								
Ducati (I)				Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
900 S 2 Desmo	DM 900 SS	-	'83 - '85	RE302-	330	T-	01	46-17-25-200
900 SD Darmah	DM 900 SD	-	'76 - '82					46-20-30-200
900 Super Sport Hailwood Replica	DM 900 SS	-	'84 - '85	RE302-	320	T-	04	46-17-25-200
900 Super Sport HR Mille	DM 900 SS	-	'85 - '86					46-20-30-200
860 GT	DM 860 GT	-	'75 - '76	RE302-	330	T-	22	46-17-25-200
860 GTS	DM 860 GT	-	'75 - '76					46-20-30-200
900 GT	DM 900 GT	-	'77 - '79					46-25-35-200
900 GTS	DM 900 GT	-	'77 - '79					
1000 S 2 Desmo	DM 900 SS	-	'83 - '85	RE302-	330	T-	01	46-17-25-200
								46-20-30-200
								46-25-35-200
1000 GT	C 1	e3*0343	'06 - '11	RE302-	380	T-	08	46-17-25-260
1000 GT Touring	C 1	e3*0343	'08 - '11					46-20-30-260
1000 Paul Smart Replica	C 1	e3*0343	'05 - '11					46-25-35-260
1000 Sport Biposto	C 1	e3*0343	'06 - '11					
1000 Sport Classic	C 1	e3*0343	'05 - '11					
1000 Sport S	C 1	e3*0343	'06 - '11					

Fahrzeughersteller								
Harley Davidson (USA)				Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
FLH 1200 Electra Glide	FLH	-	'74 - '79	RE302-	305	T-	06S	46-20-30-180
FLHR Road King	FLT	C 559	'95 - '99	RE302-	330	T-	46S	46-25-45-200
FLHR Road King	FL 1	e4*0030	'99 - '06	RE302-	330	T-	42S	46-30-50-200
				RE302-	320	T-	42S	46-45-60-180
FLHR Road King	FL 1	e4*0030	'99 - '06					46-45-60-200
FLHRS Road King Custom	FL 1	e4*0030	'01 - '05	RE302-	305	T-	07S	46-25-35-180
FLHRSI Road King Custom	FL 1	e4*0030	'05 - '11					46-25-45-180
FLHT Electra Glide	FLT	C 559	'85 - '99	RE302-	320	T-	41S	46-25-45-200
FLHT Electra Glide Road King	FL 1	e4*0030	'99 - '06					46-30-50-200
								46-45-60-200
FXD 35th Anniversary Super Glide	FD 2	e4*0414	'06	RE302-	320	T-	07CP	46-45-60-200
FXD 35th Anniversary Super Glide	FD 2	e4*0414	'06	RE302-	305	T-	06CP	46-45-60-180
FXD 35th Anniversary Super Glide	FD 2	e4*0414	'06	RE302-	305	T-	06S	46-45-60-180

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller

Harley Davidson (USA) Federbein Typ 302

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
FXD Dyna Glide	FXD	F 695	'98 - '99	RE302-	330	T-	46S	46-25-45-200
FXD Dyna Glide	FXD	F 695	'98 - '99	RE302-	330	T-	42S	46-30-50-200
FXD Dyna Glide	FD 1	e4*0029	'99 - '06	RE302-	320	T-	42S	46-45-60-180 46-45-60-200
FXD Dyna Glide	FD 1	e4*0029	'99 - '06	RE302-	320	T-	07CP	
FXD Dyna Glide	FD 1	e4*0029	'99 - '06	RE302-	305	T-	06CP	46-20-30-180
FXDI Dyna Glide	FD 2	e4*0414	'06 - '11					46-25-35-180
FXDB Dyna Glide Daytona	FXD	-	'92 - '03					46-25-45-180
FXDB Dyna Glide Street Bob	FD 1	e4*0029	'06					46-30-50-180
FXDB Dyna Glide Sturgis	FXD	-	'85 - '03					46-45-60-180
FXDC Dyna Super Glide Custom	FD 2	e4*0414	'06 - '11					
FXDC Dyna Glide Custom	FXD	F 695	'91 - '92	RE302-	305	T-	08CP	46-45-60-180
FXDC Dyna Super Glide Custom	FD 2	e4*0414	'05	RE302-	320	T-	07CP	46-45-60-200
FXDC Dyna Super Glide Custom	FD 2	e4*0414	'05	RE302-	305	T-	08CP	46-45-60-180
FXDC Dyna Super Glide Custom	FD 2	e4*0414	'07 -	RE302-	305	T-	06CP	46-45-60-180
FXDL Dyna Low Rider	FD 1	e4*0029	'99 - '05	RE302-	320	T-	07CP	46-45-60-200
FXDLI Dyna Low Rider	FD 1	e4*0029	'03 -					
FXDS-CON Dyna Glide Convertible	FXD	F 695	'98 - '99	RE302-	330	T-	46S	46-45-60-200
FXDS-CON Dyna Convertible	FD 1	e4*0029	'99					
FXDWG Dyna Wide Glide	FXD	-	'85 - '91	RE302-	320	T-	07CP	46-25-45-200
FXDWG Dyna Wide Glide	FD 1	e4*0029	'99 - '05					46-30-50-200 46-45-60-180 46-45-60-200
FXDX Dyna Super Glide Sport	FXD	F 695	'98 - '99	RE302-	330	T-	46S	46-45-60-200
FXDXT Dyna Super Glide T-Sport	FD 1	e4*0029	'01 - '05	RE302-	330	T-	46S	46-45-60-200
FXE 1200	FX	-	'73 - '78	RE302-	305	T-	06CP	46-45-60-180
FXE 1200 Super Glide	FX	A 953	'78 - '84	RE302-	305	T-	06CP	46-45-60-180
FXLR Low Rider Convertible	FXR	C 456	'88 - '94	RE302-	320	T-	42CP	46-45-60-200
FXLR Low Rider Custom	FXR	C 456	'87 - '89	RE302-	280	T-	17CP	46-25-35-160
				RE302-	290	T-	06CP	46-30-50-180
				RE302-	330	T-	46S	46-45-60-200
FXR Super Glide II	FXR	-	'83 - '86	RE302-	280	T-	17CP	46-20-30-160 46-25-35-160 46-45-60-160
				RE302-	320	T-	41S	46-25-45-200 46-30-50-200 46-45-60-200
				RE302-	320	T-	41CP	46-45-60-180
FXRS Sport Glide	FXR	C 456	'84 - '99	RE302-	280	T-	17CP	46-20-30-160 46-25-35-160 46-45-60-160
				RE302-	305	T-	29CP	46-30-50-180
				RE302-	320	T-	42CP	46-45-60-200

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller								
Harley Davidson (USA)				Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
FXRS 1340 Low Rider Convertible	FXR	C 456	'88 - '94	RE302-	350	T-	02S	46-20-30-220
FXRS-SP Low Rider Sport Edition	FXR	C 456	'87 - '94	RE302-	350	T-	02S	46-20-30-220
FXRT Tour Glide	FXR	C 456	'84 - '99	RE302-	280	T-	15CP	46-25-45-160
				RE302-	320	T-	40CP	46-20-30-200 46-25-35-200 46-45-60-200
FXRT 1340 Sport Glide	FXR	C 456	'83 - '92	RE302-	320	T-	40CP	46-20-30-180
FXRT 1340 Sport Glide	FXR	C 456	'83 - '92	RE302-	280	T-	15CP	46-25-35-160
FXWG Wide Glide	FXWG	C 317	'80 - '86	RE302-	300	T-	13CP	46-45-60-160
VRSCA 1200 V-Rod	VR 1	e4*0130	'02 - '11	RE302-	330	T-	06S	46-25-45-200
VRSCAW 1250 V-Rod	VR 1	e4*0130	'07 - '11					46-30-50-200
VRSCB 1200 V-Rod	VR 1	e4*0130	'04 - '11					46-45-60-200
VRSCD 1200 Night-Rod	VR 1	e4*0130	'01 - '11					
VRSCDX 1200 Night-Rod Special	VR 1	e4*0130	'06 - '11					
VRSCR 1200 Street-Rod	VR 2	e4*0307	'04 - '11	RE302-	400	T-	01S	46-17-25-260 46-20-30-260 46-25-35-260
XL 53 C	XL 2	e4*0208	'04 - '06	RE302-	310	T-	27S	46-17-25-180
XL 883 C Sportster Custom	XL 2	e4*0208	'04 - '09					46-20-30-180 46-25-35-180
XL 883 R	XL 2	e4*0208	'05 - '09	RE302-	320	T-	27S	46-17-25-200
XL 883 R	XL 1	e4*0028	'00 - '03	RE302-	330	T-	47S	46-20-30-200
				RE302-	320	T-	39S	46-25-35-200
				RE302-	310	T-	27S	46-20-30-180
				RE302-	350	T-	02S	46-20-30-220
XL 1200 C	XL 1	e4*0028	'00 - '03	RE302-	340	T-	08S	46-20-30-220
XL 1200 C Sportster Custom	XL 2	e4*0208	'04 - '13	RE302-	290	T-	04	46-25-35-160
XL 1200 C Sportster Custom	XL/2	C 560	'96 - '99	RE302-	310	T-	27S	46-20-30-180
XL 1200 C Sportster Custom	XL 1	e4*0028	'00 - '03					
XL 1200 C	XL 2	e4*0208	'05 - '09	RE302-	290	T-	04S	46-17-25-160 46-20-30-160 46-25-35-160
				RE302-	310	T-	27S	46-17-25-180
XL 1200 R Sportster	XL 2	e4*0208	'09	RE302-	340	T-	08S	46-20-30-200
XL 1200 R Sportster	XL 2	e4*0208	'04 - '09	RE302-	320	T-	27S	46-17-25-200
				RE302-	330	T-	47S	46-20-30-200

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller							
Harley Davidson (USA)				Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung
XL 1200 S Sport	XL 1	e4*0028	'00 - '03	RE302- 350 T- 02S	46-17-25-220	46-20-30-220	46-25-35-200
				RE302- 290 T- 07S	46-17-25-160	46-20-30-160	46-25-35-160
				RE302- 310 T- 28S	46-17-25-180	46-20-30-180	46-25-35-180
				RE302- 330 T- 47S	46-20-30-200		
XL 1200 S Sport	XL/2	C 560	'95 - '99	RE302- 310 T- 28S	46-25-35-180		
XL 1200 S Sport	XL 1	e4*0028	'00 - '03				
XLH 883 Hugger	XL 1	e4*0028	'00 - '03	RE302- 320 T- 27S	46-17-25-200		
				RE302- 330 T- 47S	46-20-30-200		
				RE302- 320 T- 39S	46-25-35-200		
				RE302- 310 T- 27S	46-20-30-180		
				RE302- 350 T- 02S	46-20-30-220		
XLH 883 Sportster	XL 1	e4*0028	'00 - '03	RE302- 320 T- 27S	46-17-25-200		
				RE302- 330 T- 47S	46-20-30-200		
				RE302- 320 T- 39S	46-25-35-200		
				RE302- 310 T- 27S	46-20-30-180		
				RE302- 350 T- 02S	46-20-30-220		
XLH 883 Sportster / Deluxe	XL/2	C 560	'88 - '93	RE302- 320 T- 27S	46-20-30-180		
XLH 883 Sportster / Deluxe	XL/2	C 560	'86 - '99	RE302- 290 T- 04S	46-25-35-180		
XLH 1200 Sportster	XL/2	C 560	'88 - '93	RE302- 290 T- 04S	46-25-35-180		
XLH 1200 Sportster	XL/2	C 560	'94 - '99	RE302- 310 T- 27S	46-20-30-180		
XLH 1200 Sportster	XL 1	e4*0028	'00 - '03	RE302- 290 T- 07S	46-17-25-160	46-20-30-160	46-25-35-160
				RE302- 310 T- 28S	46-17-25-180	46-20-30-180	46-25-35-180
				RE302- 350 T- 02S	46-20-30-220		
				RE302- 330 T- 47S	46-20-30-200		
XR 1200	XR 1	e4*1789	'08 -	RE302- 350 T- 33S	46-17-25-200	46-20-30-200	46-25-35-200

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
 Typ : 302
 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Honda Italia (I)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
CB 500	PC 32	H 418	'96 - '03	RE302-	380 T- 04	46-13-18-260
CB 500 S	PC 32	H 418	'96 - '03			46-17-25-260 46-20-30-260
				RE302-	350 T- 20	46-13-18-220 46-17-25-220 46-20-30-220
NH 50 Lead	AF 01	D 716	'90 - '95	OC302-	280 T- 01	46-25-35-180
				OE302-	280 T- 01	46-25-35-160
SES 125 (Dylan 125)	JF 10	e3*0122	'01 - '08	TC302-	300 T- 01	46-13-18-190
SES 150 (Dylan 150)	KF 05	e3*0123	'02 - '08	TE302-	300 T- 01	46-17-25-200
SH 125 i	JF 14	e3*0298	'05 - '10			46-25-35-200
SH 125 Scooby	JF 09	e3*0073	'01 - '05			
SH 150 i	KF 08	e3*0297	'06 - '10			
SH 150 Scooby	KF 04	e3*0074	'00 - '05			
SH 300 i	NF 02	e3*0447	'07 -	TC302-	400 T- 03	46-10-15-240
SH 300 i ABS				TE302-	400 T- 03	
SK 50 Dio SR	AF 28	e4*0281	'06 - '08	OC302-	270 T- 01	46-25-35-160
SK 50 Dio XR	AF 28	e4*0281	'06 - '08	OE302-	270 T- 01	
SK 50 Dio ZX	AF 28	e4*0281	'06 - '08			
SZX 50 S	AF 49	K 093	'98 - '02			
SZX 50 X	AF 49	K 093	'98 - '02	OC302-	310 T- 01	46-25-35-200
				OE302-	310 T- 01	
Vision 50	AF 22	-	'96 - '00	OC302-	270 T- 01	46-25-35-160
Vision 50	AF 29	F 974	'92 - '95	OE302-	270 T- 01	

Fahrzeughersteller						
Honda (J)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
CA 125 Rebel	JC 26	H 701	'97 - '98	RE302-	270 T- 01	46-25-35-140 46-25-45-140 46-30-50-140
CB 250 Disc K0	CB 250	6367	'68 - '77	RE302-	320 T- 29	46-13-18-200
CB 250 G	CB 250 G	9125	'74 - '79			46-17-25-200
CB 250 RS	MC 02	B 769	'80 - '89	RE302-	340 T- 06	46-17-25-220 46-20-30-220 46-25-35-220
CB 350 disc K0	CB 350	7296	'70 - '77	RE302-	320 T- 29	46-13-18-200
CB 350 four	CB 350 F	8730	'73 - '79			46-17-25-200
CB 360 G	CB 360	9126	'74 - '79			
CB 400 four	CB 400 F	9465	'75 - '80			

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller							
Honda (J)			Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung	
CB 400 SF Super Four	NC 36	-	'92 - '97	RE302-	330 TRCL-	11	46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
				RC302-	330 T-	11	46-17-25-200 46-17-25-200
				RE302-	330 T-	36	46-20-30-200
CB 400 SF Super Four	NC 39	-	'98 - '01	RE302-	330 T-	07	
CB 400 SS Super Four	NC 41	-	'01 - '03				
CB 450 S	PC 17	E 139	'85 - '91	RE302-	330 T-	09	
CB 500	PC 26	G 555	'93 - '95	RE302-	350 T-	20	46-13-18-220 46-17-25-220 46-20-30-220
CB 500 four	CB 500 F	-	'70	RE302-	320 T-	29	46-13-18-200 46-17-25-200
CB 500 four	CB 500 F	7943	'71 - '77				
CB 550 four in one	CB 550 F	9666	'75 - '81				
CB 750 four K0	CB 750	7275	'69	RE302-	330 T-	51	46-17-25-200
CB 750 four K1-K7	CB 750	7275	'70 - '77	RE302-	335 T-	02	46-20-30-200 46-25-35-200
CB 750 F I four in one	CB 750 F	9667	'75 - '78				46-20-30-220
CB 750 F II four in one	CB 750 G	A 401	'77 - '81				
CB 750 K	CB 750 K	A 287	'77 - '81	RE302-	360 T-	09	46-17-25-240 46-20-30-240
CB 750 KB	RC 01	A 968	'83				46-25-35-240
CB 750 KZ	RC 01	A 968	'79 - '83				
CB 750 SC Nighthawk	RC 38	-	'91 - '95	RE302-	330 T-	12	46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
CB 750 Seven Fifty	RC 42	G 035	'92 - '03	RE302-	350 T-	21	46-17-25-220 46-20-30-220 46-25-35-220
CB 900 F Bol'd Or	SC 01	B 012	'78 - '82	RE302-	360 T-	09	46-17-25-240 46-20-30-240
CB 900 FB Bol'd Or	SC 01	B 012	'81 - '82				46-25-35-240
CB 900 F Bol'd Or	SC 09	C 593	'82				
CB 900 F 2 Bol'd Or	SC 09	C 593	'82				
CB 1000 F Big	SC 30	G 341	'93 - '95	RE302-	355 T-	01	46-20-30-220 46-25-35-220
				RE302-	350 T-	25	46-17-25-220 46-20-30-200 46-25-35-220
				RC302-	350 T-	25	46-20-30-200
CB 1100 F Bol'd Or	SC 11	C 798	'80 - '85	RE302-	360 T-	20	46-17-25-240 46-20-30-240
CB 1100 F 2 Bol'd Or			'81 - '85				
CB 1100 R Bol'd Or	SC 08	C 473	'81 - '85				46-25-35-240

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
 Typ : 302
 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller								
Honda (J)				Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
CB 1300 F	SC 54	e4*0187	'05 - '10	RE302-	360	T-	38	46-45-60-220
CB 1300 S								
CB 1300 SF Big	SC 40	-	'99 - '02	RE302-	320	T-	38	46-25-45-200 46-30-50-200 46-45-60-200
CB 1300 X 4	SC 38	-	'97 - '02	RE302-	300	T-	10	46-20-30-180 46-25-35-180 46-30-50-180
CBX 650 E	RC 13	C 917	'83 - '87	RE302-	340	T-	01	46-20-30-220 46-25-35-220
				RE302-	375	T-	01	46-20-30-240
CX 500	CX 500	9666	'77 - '81	RE302-	330	T-	28	46-17-25-200
FT 500	PC 07	C 612	'82 - '83	RE302-	320	T-	15	46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
GB 400 Clubman	NC 20	-	'85 - '89	RE302-	300	T-	19	46-17-25-180 46-20-30-180 46-25-35-180
GB 500 Clubman	PC 16	-	'87 - '89	RE302-	320	T-	15	46-13-18-200
				RE302-	320	T-	28	46-17-25-200 46-20-30-200
				RE302-	300	T-	19	46-20-30-180
GB 500 Clubman	PC 16	-	'87 - '89	RE302-	300	T-	19	46-17-25-180
				RE302-	300	T-	19	46-20-30-180 46-25-35-180
GL 1000 Gold Wing K1	GL 1	9612	'74 - '75	RE302-	335	T-	02	46-17-25-220
GL 1000 Gold Wing K2	GL 1	9612	'75 - '77					46-20-30-220
GL 1000 Gold Wing K3	GL 2	9612	'77 - '80					46-25-35-220
FJS 400 Silver Wing	NF 01	e4*0734	'06 - '07	TE302-	420	T-	01	46-13-18-260
FJS 400 Silver Wing	NF 03	e4*2045	'08					
FJS 600 Silver Wing	PF 01	e4*0114	'01 - '07					
SFX 50	AF 37	-	'94 - '00	OC302-	270	T-	01	46-25-35-160
				OE302-	270	T-	01	
VF 700 C	RC 21	-	'84 - '89	RE302-	320	T-	18	46-17-25-200
VF 750 C	RC 09	C 667	'82 - '88					46-20-30-200
VF 750 C	RC 43	G 412	'93 - '97	RE302-	320	T-	13	46-25-35-200
VF 1100 C	SC 12	C 948	'83 - '86	RE302-	360	T-	05	46-20-30-240
								46-25-45-240
								46-30-50-240
VT 500 C	PC 08	C 938	'83 - '86	RE302-	350	T-	06	46-20-30-220
VT 500 E	PC 11	D 064	'83 - '86					46-25-35-220
VT 600 C Shadow	PC 21	E 839	'88 - '00	ME302-	265	T-	03	46-200-350-100

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller					
Honda (J) Federbein Typ 302					
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung	Feder Ausführung
VT 750 C	RC 14	-	'84 - '87	RE302- 320 T- 13	46-20-30-200
VT 750 C ACE	RC 44	H 714	'97 - '99		46-25-35-200
VT 750 C ACE	RC 44	e4*0102	'00 - '03		46-30-50-200
VT 750 C Shadow Spirit	RC 53	e4*1355	'10 -	RE302- 270 T- 03	46-20-30-140
XBR 500	PC 15	D 861	'85 - '88	RE302- 320 T- 09	46-13-18-200
XBR 500 S	PC 15	D 861	'87 - '88	RE302- 330 T- 50	46-20-30-200

Fahrzeughersteller					
Honda (USA) Federbein Typ 302					
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung	Feder Ausführung
CBX 1000	CB 1	A 828	'79 - '83	RE302- 360 T- 09	46-17-25-240 46-20-30-240 46-25-35-240
GL 1100 DX	SC 02	B 648	'80 - '87	RE302- 320 T- 16	46-25-45-200 46-30-50-200 46-45-60-200
GL 1200 DX	SC 14	D 342	'83 - '86	RE302- 355 T- 02	46-25-45-220 46-45-60-220
F 6 C Valkyrie	SC 34	H 582	'96 - '02	RE302- 320 T- 53	46-25-45-200 46-45-60-200 46-30-50-200
PC 800 Pacific Coast	RC 34	-	'89 - '97	RE302- 370 T- 03	46-17-25-240 46-20-30-240 46-25-35-240
VF 700 C Magna V40	RC 21	-	'84 - '87	RE302- 320 T- 18	46-20-30-200
VF 750 C Magna V45	RC 28	-	'83 - '88	RE302- 350 T- 07	46-17-25-220 46-20-30-220 46-25-35-220
VF 1100 C Magna V65	SC 12	-	'83 - '88	RE302- 360 T- 05	46-20-30-240 46-25-35-240 46-25-45-240 46-30-50-240
VT 1100 C	SC 18	-	'85 - '88	RE302- 320 T- 13	46-20-30-200
VT 1100 C	SC 23	E 778	'85 - '93		46-25-35-200
VT 1100 C	SC 23	G 600	'93 - '96		46-30-50-200
VT 1100 C 2 ACE	SC 32	H 027	'95 - '98	RE302- 290 T- 03	46-25-45-160
VT 1100 C 3 ACE Aero	SC 39	K 012	'98 - '00		46-45-60-160
VT 1100 C 3	SC 43	E4*0062	'01 - '03		46-45-60-160
VTX 1300	SC 52	e4*0152	'02 - '11		46-30-50-160
VTX 1800	SC 46	e4*0113	'01 - '11	RE302- 290 T- 01	

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
Typ : 302
Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Hyosung (ROK) Federbein Typ 302						
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
GV 650 Aquila	GV 650	e9*0050	'05 - '11	RE302-	300 T-	07 46-20-30-180 46-25-35-180 46-30-50-180

Fahrzeughersteller						
Italjet (I) Federbein Typ 302						
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
Dragster 50	DRG	K317	'01 - '07	VE302-	245 T-	02 38-25-35-160
Dragster 50 LC	DRG	-	'98 - '00	VC302-	245 T-	02
Dragster 125	DR 5010	-	'97 - '98	OC302-	270 T-	02 46-25-35-160
Dragster 125	DR 5010	K 515	'99 - '02	OE302-	270 T-	02
Dragster 180	DR 5810	-	'97 - '02	OC302-	300 T-	04 46-25-35-180
Dragster 180	DR 5810	K 516	'03 -	OE302-	300 T-	04 46-25-35-200
				VE302-	245 T-	02 38-25-35-160
Formula 50 AC	FR 50	H 008	'03 -	OC302-	270 T-	01 38-25-35-160
Formula 50 Air	FRU GTO	K 315	'99 - '00	OE302-	270 T-	01 46-25-35-160
Formula 50 Air	FRH 1 BS	K 316	'99 - '02	VE302-	245 T-	02
Formula 50 LC	FR 50	H 088	'97 - '99	VC302-	245 T-	02
Formula 50 LC	FRH	K 318	'00 - '03			
Formula 50 Race AC	FR	H 088	'96 - '96			
Formula 125	FR 2	H 942	'97 - '03			
Formula 150	FR 2	H 942	'97 - '03			
Velocifero 50	900	H 089	'95 - '02			

Fahrzeughersteller							
Kawasaki (J) Federbein Typ 302							
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung	
EN 500	EN 500 A	F 380	'89 - '95	RE302-	300 T-	02 46-15-18-180	
							46-17-25-180
							46-20-30-180
				RE302-	270 T-	05 46-25-45-140	
						46-45-60-140	
						46-30-50-140	
EN 500 Classic	EN 500 C	H 303	'97 - '03	RE302-	310 T-	05 46-20-30-180	
						46-25-35-180	
						46-30-50-180	

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
 Typ : 302
 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Kawasaki (J)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
EL 250	EL 250 B	E 864	'88 - '90	RE302-	300 T-	02 46-15-18-180
EL 250 E Eliminator	EL 250 B	E 864	'91 - '95			46-17-25-180 46-20-30-180
EL 252 E Eliminator	EL 250 B	E 864	'95 - '01	RE302-	320 T-	09 46-13-18-200
EL 252 E Eliminator	EL 250 B	e1*00075	'01 - '06			46-17-25-200 46-20-30-200
ER-5	ER 500 A	H 570	'96 - '99	RE302-	300 T-	18 46-17-25-180
ER-5	ER 500 A	e1*00039	'99 - '00			46-20-30-180 46-25-35-180
			'01 - '05	RE302-	350 T-	05 46-17-25-220 46-20-30-220 46-25-35-220
Estrella	BJ 250 A	G 696	'94 - '99	RE302-	300 T-	02 46-15-18-180
Estrella RS Custom	BJ 250 A	-	'99 - '03			46-17-25-180 46-20-30-180
GPZ 550	KZ 550 B	B 634	'80 - '83	RE302-	350 T-	11 46-13-18-220 46-17-25-220 46-20-30-220
GPZ 750	KZ 750 E	B 635	'80 - '84	RE302-	350 T-	27 46-13-18-220 46-17-25-220 46-20-30-220
KH 250 S 1	KH 250 B	A 015	'77 - '83	RE302-	320 T-	14 46-10-15-200
KH 350 S 2	S 2 F	-	'76 - '83			46-13-18-200
KH 400 S 3	S 3 F	A 016	'76 - '83			46-17-25-200
KH 500 H 1	H 1	-	'72 - '74	RE302-	320 T-	32 46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
KH 750 H 2	H 2	-	'72 - '74	RE302-	360 T-	16 46-17-25-240 46-20-30-240 46-25-35-240
				RE302-	320 T-	32 46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
LTD 450	EN 450 A	D 690	'84 - '90	RE302-	330 T-	41 46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
Ninja 250 R	EX 250 K	e1*0351	'08 - '12	MB302-	320 P-	31 46-80-160
Suzuki VZ 1600 Marauder	VNT 60 B	e4*0215	'03 - '06	RE302-	340 T-	10 46-25-45-220 46-45-60-220
				RE302-	320 T-	54 46-25-45-200 46-45-60-200 46-30-50-200

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Kawasaki (J)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
VN 750 Twin	VN 750 A	E 097	'88 - '92	RE302-	320 T- 13	46-20-30-200 46-25-35-200 46-30-50-200
VN 15 SE	VNT 50 A	E 794	'88 - '92	RE302-	300 T- 03	46-25-45-180 46-30-50-180 46-45-60-180
VN 15 SE	VNT 50 A	E 794	'88 - '92	RE302-	320 T- 13	46-20-30-200 46-25-35-200 46-30-50-200
				RE302-	300 T- 03	46-25-45-180 46-30-50-180 46-45-60-180
VN 1500 Classic	VNT 50 D	H 366	'96 - '99	RE302-	320 T- 17	46-25-45-200
VN 1500 Classic	VNT 50 N	e4*0063	'00			46-45-60-200
VN 1500 Classic FI	VNT 50 N	e4*0063	'01 - '04			46-30-50-200
VN 1500 Classic Tourer	VNT 50 G	H 975	'97 - '99			
VN 1500 Classic Tourer	VNT 50 G	e1*00055	'99 - '04			
VN 1500 FI	VNT 50 G	e1*00055	'00 - '03			
W 650	EJ 650 A	e4*0010	'98 - '09	RE302-	330 T- 37	46-13-18-200
W 800	EJ 800 A	e1*0497	'10 -	RE302-	330 T- 57	46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
Z 250	KZ 250 A	-	'78	RE302-	330 T- 24	46-10-15-200
Z 250	KZ 250 A	B 039	'79 - '83			46-13-18-200 46-17-25-200
Z 250	KZ 250 A	B 039	'83 - '85	RE302-	340 T- 05	46-13-18-220
Z 250 LTD	KZ 250 C	B 633	'81 - '82			46-17-25-220 46-20-30-220
Z 250 LTD Belt drive	KZ 250 C	B 633	'83 - '84	RE302-	320 T- 14	46-10-15-200 46-13-18-200 46-17-25-200
Z 305 LTD Belt drive	EX 305 A	C 947	'87 - '89	RE302-	330 T- 24	46-13-18-200
Z 400 D	K 4	A 014	'76 - '80	RE302-	330 T- 08	46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
				RE302-	330 T- 24	46-13-18-200
Z 400 G	K 4	A 014	'81 - '84	RE302-	340 T- 17	46-17-25-220
Z 400 J	KZ 400 J	B 718	'80 - '85	RE302-	350 T- 11	46-13-18-220 46-17-25-220 46-20-30-220

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Kawasaki (J)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
Z 440	KZ 440 A	B 636	'80 - '83	RE302-	330 T-	25 46-13-18-200
Z 440 LTD	KZ 440 A	B 636	'80 - '86			46-17-25-200 46-20-30-200
				RE302-	340 T-	17 46-13-18-220 46-17-25-220 46-20-30-220
Z 500	KZ 500 B	B 250	'80	RE302-	350 T-	11 46-13-18-220
Z 550	KZ 550 B	B 634	'80 - '83			46-17-25-220 46-20-30-220
Z 550 GT	KZ 550 B	B 634	'83 - '89	RE302-	330 T-	41 46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
Z 550 LTD	KZ 550 B	B 634	'80 - '84	RE302-	340 T-	05 46-13-18-200 46-17-25-220 46-20-30-200
Z 650	KZ 650 B	A 206	'76 - '81	RE302-	330 T-	08 46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
Z 650 F	KZ 650 B	A 206	'81 - '83	RE302-	340 T-	17 46-13-18-220
Z 650 LTD	KZ 650 B	-	'82			46-17-25-220
Z 650 SR	KZ 650 D	B 234	'78 - '80			46-20-30-220
Z 750 L	KZ 750 E	B 635	'81 - '84	RE302-	340 T-	25 46-17-25-200
Z 750 L 4	KZ 750 E	B 635	'85 - '87			
				RE302-	350 T-	28 46-17-25-220 46-20-30-220 46-25-35-220
Z 750 LTD	KZ 750 E	B 635	'80 - '86	RE302-	340 T-	22 46-17-25-220 46-20-30-220 46-25-35-220
Z 750 GT	KZ 750 E	B 635	'83 - '96	RE302-	330 T-	26 46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
Z 750 GP	KZ 750 E	B 635	'82 - '88			
				RE302-	350 T-	11 46-13-18-220 46-17-25-220 46-20-30-220
				RE302-	350 T-	27 46-13-18-220
Z 750 Spectre	KZ 750 N	-	'82 - '83	RE302-	330 T-	08 46-17-25-200
Z 750 Twin	KZ 750 B	9972	'76 - '80	RE302-	330 T-	37 46-20-30-200 46-25-35-200
Z 900	Z 1 F	-	'73 - '74	RE302-	350 T-	19 46-17-25-220
Z 900	Z 1 F	9898	'74 - '75			46-20-30-200
Z 900 A	Z 1 F	-	'76 - '77			46-25-35-220

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
Typ : 302
Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller							
Kawasaki (J)			Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung
Z 1000	KZT 00 A	B 233	'77	RE302- 330	T-	37	46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
				RE302- 350	T-	19	46-20-30-200
				RE302- 350	T-	35	46-25-35-200
Z 1100 R	KZT 00 A	C 077	'80 - '86	RE302- 350	T-	19	46-17-25-220 46-20-30-220 46-25-35-220
Z 1100 ST	KZT 10 A	C 077	'82 - '87	RE302- 340	T-	06	46-17-25-220 46-20-30-220 46-25-35-220
Z 1300	KZT 30 AG	B 249	'79	RE302- 365	T-	03	46-20-30-240 46-25-35-240 46-30-50-240
			'80 - '83	RE302- 370	T-	05	46-17-25-240 46-20-30-240 46-25-35-240
Zephyr 400	ZR 400 B	-	'91 - '99	RE302- 350	T-	04	46-13-18-220 46-17-25-220 46-20-30-220
Zephyr 550	ZR 550 B	F 540	'90 - '99	RE302- 350	T-	19	46-17-25-200
Zephyr 750	ZR 750 C	F 541	'90 - '99				46-20-30-200
Zephyr 1100	ZRT 10 A	F 989	'92 - '01				46-25-35-200
							46-17-25-220 46-20-30-220 46-25-35-220
ZG 1200 Voyager	ZN 1200 A	-	'87 - '98	RE302- 320	T-	44	46-45-60-180
ZL 250 Eliminator	ZL 250 A	-	'87 - '98	RE302- 320	T-	09	46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
ZL 600 Eliminator	ZL 600 A	E 169	'86 - '89	RE302- 340	T-	05	46-13-18-220 46-17-25-220 46-20-30-220
ZL 600 Eliminator	ZL 600 B	G 987	'95 - '97	RE302- 330	T-	08	46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
				RE302- 300	T-	03	46-25-45-180 46-30-50-180 46-45-60-180
ZL 900 Eliminator	ZL 900 A	-	'87 - '88	RE302- 340	T-	17	46-13-18-220 46-17-25-220 46-20-30-220
ZL 900 Eliminator	ZL 2 A	-	'85 - '88	RE302- 340	T-	06	46-17-25-220
ZL 900 Eliminator	ZL 900 A	-	'85 - '88				46-20-30-220
ZL 1000 Eliminator	ZLT 00 A	-	'85				46-25-35-220

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Kawasaki (J)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
ZRX 400	ZR 400 E	-	'98 - '03	RE302-	370 T- 14	46-13-18-240 46-17-25-240
ZRX 1100	ZRT 10 C	H 619	'96 - '98	RE302-	360 T- 21	46-20-30-240
ZRX 1100	ZRT 10 C	e4*0011	'98 - '00			46-25-45-220
ZRX 1200	ZRT 20 A	e4*0106	'00 - '05			
ZRX 1200 R	ZRT 20 A	e4*0106	'00 - '05			
ZRX 1200 S	ZRT 20 A	e4*0106	'00 - '05			
ZZR 250	EX 250 H	-	'95 - '01	ME302-	305 T- 01	46-80-185
				ME302-	315 T- 17	

Fahrzeughersteller						
Kwang Yang (ROC)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
Kymco Cobra Cross 50	SF-10	H 938	'97 - '02	OC302-	290 T- 01	46-25-35-180
Kymco Cobra Racer 50	SF-10	e4*0103	'02 - '06	OE302-	290 T- 01	
Kymco DJ 50 X	GR 1	H 112	'00 - '03	OC302-	270 T- 01	46-25-35-160
Kymco DJ 50 Y	SA-10	e4*0219	'03 - '06	OE302-	270 T- 01	
Kymco Downtown 125	V 2	e4*2136	'09 -	TC302-	400 T- 03	46-10-15-240
Kymco Downtown 300	V 2	e4*2136	'09 -	TE302-	400 T- 03	
Kymco Grand Dink 50	S 8	e4*0126	'00 - '03	OC302-	290 T- 01	46-25-35-180
Kymco Grand Dink 50 S	S 9	e4*0339	'04 -	OE302-	290 T- 01	
Kymco Grand Dink 125	S 4	e4*0125	'01 - '08	TZ302-	340 T- 01	46-13-18-220
Kymco Grand Dink 150	S 4	e4*0125	'01 - '08	TG302-	340 T- 01	
				TC302-	340 T- 01	
				TE302-	340 T- 01	
Kymco Grand Dink 250	S 4	e4*0125	'01 - '08	TZ302-	315 T- 01	46-13-18-200
				TG302-	315 T- 01	
				TC302-	315 T- 01	
Kymco KB 50	KB	K 059	'98 - '00	OC302-	290 T- 01	46-25-35-180
				OE302-	290 T- 01	
Kymco People 50	B 1	K 527	'98 - '03	OC302-	310 T- 01	46-25-35-200
Kymco People 50	B 1	e4*0013	'04 -	OE302-	310 T- 01	
Kymco People S 50	B 9	e4*0432	'05 -	OC302-	300 T- 01	46-25-35-195
				OE302-	300 T- 01	
Kymco People 125	B 2	e4*0038	'00 - '03	TC302-	300 T- 02	46-13-18-180
Kymco People 150	B 2	e4*0038	'00 - '03	TE302-	300 T- 02	46-13-18-200

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller								
Kwang Yang (ROC)				Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
Kymco People S 125	D 1	e4*0411	'02 - '06	TG302-	330	T-	03	46-13-18-220
Kymco People S 150	D 1	e4*0411	'02 - '06	TC302-	330	T-	03	46-13-18-240
				TE302-	330	T-	03	
Kymco People 250	B 5	e4*0197	'01 - '02					
Kymco People 250	U 2	e4*0205	'03 - '04	TC302-	330	T-	03	46-13-18-220
Kymco People S 250	D 2	e4*0907	'06 -	TE302-	330	T-	03	
Kymco People S 250	D 2	e4*0907	'06 -	TC302-	390	T-	02	46-13-18-220
				TE302-	390	T-	01	46-13-18-240
Kymco Scout 50	K 12	H 452	'96 - '99	OC302-	290	T-	01	46-25-35-180
Kymco Top Boy 50	SF-10	e4*0103	'99 - '06	OE302-	290	T-	01	
Kymco Top Boy 100	SF-20	K 076	'99 - '06					
Kymco Xciting 250	T 7	e4*0363	'05 - '09	TC302-	400	T-	01	46-10-15-240
Kymco Xciting 250 i	T 7	e4*0363	'06 - '07	TE302-	400	T-	01	
Kymco Xciting 300 i	T 7	e4*0363	'08 -	TC302-	390	T-	03	
Kymco Xciting 300 i R	T 7	e4*0363	'08 - '09	TE302-	390	T-	03	
Kymco Xciting 500	T 7	e4*0363	'04 - '09					
Kymco Xciting 500 i	T 7	e4*0363	'06 - '08					
Kymco Xciting 500 i R	T 7	e4*0363	'07 - '08					
Kymco Xciting 500 R	T 7	e4*0363	'09 -					

Fahrzeughersteller								
Malaguti (I)				Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
Centro 50 SL 4T	ZJM 87	e3*0519	'09 -	OC302-	335	T-	01	46-25-35-200
				OE302-	335	T-	01	46-25-35-220
F-10 Jet Line 50	ZJM 35	-	'92 - '93	OC302-	250	T-	01	46-30-50-140
F-10 Jet Line 50	ZJM 39/D	-	'94 - '97	OE302-	250	T-	01	
F-10 Jet Line 50	ZJM 39/D	H 970	'98 - '99					
F-10 Jet Line 50	48	e3*0038	'99 - '06					
F-12 Phantom 50 AC	ZJM 40/D	-	'94 - '97					
F-12 Phantom 50 AC	ZJM 40/D	H 875	'98					
F-12 Phantom 50 LC	46	e3*0025	'99 - '06					
F-12 Phantom 50 LC	ZJM 62	e3*0071	'02 - '09					
F-12 Phantom 50 LC	ZJM 41	-	'94 - '97					
F-12 Phantom 50 LC	ZJM 41	H 876	'98					
F-12 Phantom 50 LC	ZJM 47	e3*0026	'99 - '02					
F-12 Phantom 50 LC	ZJM 82	e3*0457	'07 -					

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
 Typ : 302
 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller							
Malaguti (I)			Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung
F-15 Firefox 50 AC	ZJM 44	-	'96	OC302- 320 T- 01			46-25-35-200
F-15 Firefox 50 AC	ZJM 44	H 817	'97 - '99				
			'00 - '01	OE302- 320 T- 01			
F-15 Firefox 50 LC	ZJM 44	e3*0037	'02 - '05	OE302- 330 T- 01			46-13-18-220
F-15 Firefox 50 LC	73	e3*0276	'05 - '09				
Madison 125	53	e1*00042	'99 - '02	TC-302- 340 T- 03			46-13-18-220
Madison 150	55	e1*00058	'99 - '01				
Madison 250 S	54	e1*00043	'99 - '01				

Fahrzeughersteller							
MBK (F)			Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung
BW 100 Booster 100	SB 02	K 129	'99 - '00	OC302- 280 T- 01			46-25-35-160
BW 100 Booster 100	SB 02	e13*0006	'01 - '02				
BW 100 Booster 100	4 VP	K 477	'99 - '02	OE302- 280 T- 01			46-25-35-180
CW 50 Booster	SA 14	e13*0036	'04 - '06				
CW 50 Booster New Generation	4 SB	e13*0029	'95 - '98	OE302- 250 T- 01			46-30-50-140
CW 50 Booster Spirit	3 WW	F 967	'90 - '93				
CW 50 Booster Spirit	4 VA	H 268	'94 - '98				
CW 50 Booster Spirit	SA 05	K 417	'99 - '00				
CW 50 Booster Spirit	SA 05	e13*0029	'01 - '03				
CW 50 RSP Booster Rocket	4 VA	H 268	'96 - '98				
CW 50 RSX Booster Track	SA 14	e13*0036	'05 - '06				

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller								
MBK (F) Federbein Typ 302								
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
Skyliner 150	SG 08	e9*0047	'01 - '02	TC-302-	340	T-	03	46-13-18-220
Skyliner 250	SE 06	e9*0046	'00 - '03	TE-302-	340	T-	03	
Yamaha BW's 50 New Generation	SA 05	e13*0029	'00 - '06	OC302-	250	T-	01	46-30-50-140
				OE302-	250	T-	01	
				OK302-	285	T-	03	46-30-50-180
Yamaha YH 50 Why	SA 03	K 423	'99 - '01	OC302-	280	T-	01	46-25-35-160
				OE302-	280	T-	01	46-25-35-180
Yamaha YQ 50 Aerox	5 BR	H 949	'97 - '99					
Yamaha YQ 50 Aerox	SA 14	e13*0036	'01 - '11					
Yamaha YQ 100 Aerox R	SB 05	e13*0016	'01 - '04					
YE 50 Evolis	4 FWM	G 405	'92 - '97	OC302-	250	T-	01	46-30-50-140
				OE302-	250	T-	01	
YH 50 Flipper	SA 03	K 423	'99 - '03	OC302-	290	T-	01	46-25-35-180
YH 50 Flipper	SA 03	e9*0037	'04 -	OE302-	290	T-	01	
YN 50 Mach-G	SA 22	e9*0079	'03 - '06	OC302-	280	T-	01	46-25-35-160
YN 50 Ovetto	5 AD	H 744	'97 - '00	OE302-	280	T-	01	46-25-35-180
YN 50 Ovetto	SA 15	e9*0042	'01 - '03					
YN 100 Ovetto	SB 04	e9*0016	'97 - '03					
YQ 50 Aerox	SA 21	e9*0097	'02 - '06					
YQ 50 Nitro	5 BR	H 949	'97 - '99					
YQ 50 Nitro	SA 14	e13*0036	'02 - '05					
YQ 50 Stunt	SA 09	e13*0017	'99 - '03	OC302-	310	T-	01	46-25-35-200
				OE302-	310	T-	01	
YQ 100 Nitro	SB 05	e13*0016	'01 - '04	OC302-	280	T-	01	46-25-35-160
				OE302-	280	T-	01	46-25-35-180

Fahrzeughersteller								
Montesa-Honda (E) Federbein Typ 302								
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
CA 125 Rebel	JC 26	H 701	'98 - '00	RE302-	270	T-	01	46-25-35-140
								46-25-45-140
								46-30-50-140
CB 250 two fifty	MC 26	H 226	'95 - '03	RE302-	320	T-	36	46-10-15-200
								46-13-18-200
								46-17-25-200
SFX Sport 50	AF 37	-	'96 - '99	OC302-	270	T-	01	46-25-35-160
				OE302-	270	T-	01	

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
 Typ : 302
 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Motive Power Ind. (ROC)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
PGO Big Max 50	PM	e12*0005	'98 - '06	OC302-	270 T- 01	46-25-35-160
PGO Big Max 90	PM	-	'98 - '00	OE302-	270 T- 01	

Fahrzeughersteller						
Moto Laverda (I)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
350	350	-	'77 - '80	RE302-	330 T- 10	46-13-18-200
500	500	B 430	'79 - '80			46-17-25-200 46-20-30-200
750 SF	750 F	-	'75 - '83	RE302-	350 T- 01	46-17-25-220
750 SF	750 SF	-	'70 - '76			46-20-30-220
750 SF 2	750 2SF	-	'70 - '76			46-25-35-220
750 SFC	750 2SF	-	'70 - '76			
1000 3 C	1000 3CL	-	'75 - '80	RE302-	360 T- 01	46-17-25-240
1000 Jota	1000 3CL	-	'80 - '86			46-20-30-240
1000 RGS	1000 3RG	-	'85 - '86			46-25-35-240
1000 RGS Corsa	1000 3RG	-	'85 - '89			
1000 SFC	1000 3SF	-	'85 - '89			
1200	1200	B 431	'79 - '80			

Fahrzeughersteller						
Moto Guzzi (I)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
California III i.e.	VY	G 074	'92 - '94	RE302-	340 T- 06	46-17-25-220
California EV	KD	H 651	'96 - '00	RE302-	350 T- 01	46-20-30-220
California EV 75 Limited Edition	KD	H 651	'97 - '98	RE302-	340 T- 07	46-20-30-220
California Jackal	KD	e11*00033	'99 - '01	RE302-	340 T- 06	46-25-35-220
California 1100 i	KC	G 547	'93 - '96	RE302-	340 T- 07	
California 1100 i	KC	H 650	'96 - '98			
Le Mans 1000	VV	D 772	'85 - '89	RE302-	340 T- 06	
Le Mans	VV	F 428	'90 - '94			
Mille GT	VH	E 172	'87 - '89			
Mille GT	VH	F 427	'90 - '94			
Nevada 750	LF	-	'94 - '98	RE302-	390 T- 01	46-20-30-200 46-25-35-200 46-25-45-200 46-30-50-200

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller								
Moto Guzzi (I)			Federbein Typ 302					
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
NTX 650	LB	-	'87 - '88	RE302-	370	T-	02	46-17-25-240 46-20-30-240 46-25-35-240
V 7 700	VK	-	'72 - '76	RE302-	320	T-	10	46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
V 7 750 Sport	VK	-	'72 - '76					
V 7 750 Special	VK	-	'72 - '76					
V 35	PA	A 459	'77 - '88	RE302-	310	T-	06	46-13-18-180 46-17-25-180 46-20-30-180
V 35 II	PA	A 459	'80 - '88					
V 35 III	PY	E 283	'86 - '88					
V 35 Florida	PY	-	'82 - '89	RE302-	330	T-	13	46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
V 35 Imola	PC	B 759	'80 - '85	RE302-	310	T-	06	46-13-18-180 46-17-25-180 46-20-30-180
V 35 Imola II	PC	B 759	'84 - '88					
V 35 Imola II	PC	B 759	'84 - '85	RE302-	340	T-	05	46-13-18-220 46-17-25-220 46-20-30-220
V 35 Imola II	PC	B 759	'85 - '89	RE302-	340	T-	32	46-13-18-220 46-17-25-220 46-20-30-220
				RE302-	330	T-	52	46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
V 35 TT	PY	-	'86 - '87	RE302-	310	T-	06	46-13-18-180 46-17-25-180 46-20-30-180
V 50 II	PB	A 460	'77 - '80					
V 50 III			'81 - '86					
V 50 Chopper	PM	C 739	'82 - '86	RE302-	330	T-	08	46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
				RE302-	340	T-	06	46-25-35-220
V 50 Monza	PE	C 276	'81 - '85	RE302-	310	T-	06	46-20-30-180
V 50 Monza II	PE	C 276	'84 - '85	RE302-	340	T-	32	46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
				RE302-	330	T-	52	46-17-25-200 46-20-30-200
				RE302-	340	T-	05	46-17-25-220

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Moto Guzzi (I)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
V 65	PG	C 738	'82 - '88	RE302-	320 T-	20 46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
V 65 Custom	PW	-	'82 - '86	RE302-	330 T-	08 46-20-30-200
V 65 II	PG	C 738	'82 - '88	RE302-	320 T-	20 46-17-25-200
V 65 SP	PG	C 738	'82 - '88			46-20-30-200 46-25-35-200
V 65 Lario	PT	D 689	'84 - '87	RE302-	330 T-	08 46-20-30-200
				RE302-	340 T-	06 46-25-35-200
V 65 Florida	PW	-	'82 - '86	RE302-	330 T-	13 46-17-25-220
				RE302-	340 T-	06 46-20-30-220 46-25-35-220
V 65 SP	PG	C 738	'82 - '88	RE302-	320 T-	20 46-17-25-200
850 Le Mans	VE	-	'76 - '82	RE302-	320 T-	20 46-20-30-200
850 Le Mans II	VE	-	'79 - '82			46-25-35-200
850 Le Mans III	VF	C 321	'81 - '86	RE302-	340 T-	06 46-17-25-220 46-20-30-220 46-25-35-220
850 T	VC	9348	'75 - '80	RE302-	320 T-	10 46-17-25-200
850 T3	VC	9348	'76 - '86			46-20-30-200
850 T3 California	VC	9348	'76 - '86			46-25-35-200
850 T4	VC	9348	'80 - '86			
850 T5	VR	D 397	'84 - '89	RE302-	340 T-	06 46-17-25-220
1000 California II	VT	C 609	'82 - '88			46-20-30-220
1000 California III	VW	E 710	'87 - '89			46-25-35-220
1000 California III	VW	F 429	'92 - '03			
1000 S	VV	-	'89			
1000 S	VV	F 428	'90 - '94			
1000 SP	VG-SP	A 884	'78 - '86	RE302-	320 T-	20 46-17-25-200
1000 SP II	VH	E 172	'86 - '89			46-20-30-200 46-25-35-200
				RE302-	340 T-	06 46-17-25-220 46-20-30-220 46-25-35-220
1000 SP III	VN	F 211	'89 - '90	RE302-	320 T-	20 46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
				RE302-	340 T-	06 46-17-25-220 46-20-30-220 46-25-35-220

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
 Typ : 302
 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller							
Nacional Motors (E)			Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung
Derbi Vamos 50	VAMOS-G	G 356	'93 - '95	OC302-	270	T- 01	46-25-35-160
Derbi Vamos 50	VAMOS-G	G 356	'96 - '02	OE302-	270	T- 01	
Derbi Vamos 50 R	VAMOS-G	G 356	'94				

Fahrzeughersteller							
Norton (GB)			Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung
Commander	P 53	-	'88 - '94	RE302-	340	T- 02	46-13-18-220
Rotary	P 53	-	'88 - '90				46-17-25-220 46-20-30-220

Fahrzeughersteller							
Peugeot (F)			Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung
Buxy 50	FE 053 DE	G 886	'94 - '99	OC302-	280	T- 01	46-25-35-160
Buxy 50 RS	FE 053 DE	G 886	'94 - '99	OE302-	280	T- 01	46-25-35-180
New Vivacity 50	V 1	e2*0036	'08 -				
Speedake 50	FE 053 DE	G 886	'94 - '99				
Speedfight 50 Air	S 1 BDE	H 645	'97 - '99	VC302-	270	T- 01	46-25-35-160
Speedfight 50 H2o	S 1 BDE	H 645	'97 - '99	OC302-	270	T- 01	46-25-35-180
Speedfight 50 II	S 1 BAC	e2*0006	'00 - '02	OE302-	270	T- 01	
Speedfight 50 II	S 1 BAD	e2*0027	'03 - '08	OC302-	280	T- 01	
				OE302-	280	T- 01	
Speedfight 50 II	S 1 BBA	e2*0027	'02 - '08	VC302-	260	T- 02	38-25-35-180
Speedfight 50 II	S 1 BAD	e2*0027	'03 - '08	VC302-	270	T- 02	46-25-35-180
Speedfight 50 III	F 1	e2*0037	'08 -	VC302-	270	T- 02	46-25-35-160
				OC302-	270	T- 01	46-25-35-180
				OE302-	270	T- 01	
				OC302-	280	T- 01	
				OE302-	280	T- 01	
				OC302-	290	T- 01	
				OE302-	290	T- 01	
Speedfight 100	S 2 A	H 874	'97 - '00	VC302-	270	T- 02	
Speedfight 100	S 2 A	H 874	'97 - '00	OC302-	270	T- 01	
Speedfight 100 II Furious	S 2 C	e2*0010	'03 - '08	OE302-	270	T- 01	

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
 Typ : 302
 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Peugeot (F)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
Squab 50	S 1 ADE	H 439	'94 - '01	OC302- 280	T- 01	46-25-35-160
				OE302- 280	T- 01	46-25-35-180
SV 50 DE	F 052-DE	G 282	'92 - '99	OC302- 290	T- 01	
SV 50 Junior	F 052-DE	G 282	'92 - '99	OE302- 290	T- 01	
SV 100 Geo	F 121	-	'96- '00			
SV 125 Geo	F 121	G 479	'96 - '00			
Trekker 50	S 1 AAC	e2*0008	'00 - '03	OC302- 280	T- 01	
Trekker 50	S 1 AAD	e2*0027	'03 - '08	OE302- 280	T- 01	
Trekker 100	S 2 A	H 874	'97 - '98			
Tweed 50	LW 1	e4*2405	'10 -			
V-Clic 50	AG	e4*2158	'06 -	OC302- 300	T- 01	46-25-35-180
				OE302- 300	T- 01	46-25-35-195
Vivacity 50	S 1 C	K 377	'99 - '01	OC302- 280	T- 01	46-25-35-160
Vivacity 50	S 1 CAC	e2*0009	'00 - '02	OE302- 280	T- 01	
Vivacity 50	S 1 AAC	e2*0027	'02 - '03			
Vivacity 50	S 1 CAD	e2*0027	'03 - '07			
Vivacity 100	S 2 A	H 874	'99 - '01			

Fahrzeughersteller						
Piaggio (I)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
Aprilia RS 125 R	PY	e11*0383	'06	ME302- 280	TR- 06	46-130-110
Aprilia RS 125 R	RD	e11*0529	'07	ME302- 280	TR- 04	46-130-150
Aprilia RS 125 R	RM	e11*0665	'08 - '11			46-135-150
Aprilia Sport City 125	VB	e11*0118	'06 - '08	TC302- 350	T- 04	46-13-18-220
Aprilia Sport City 125 Cube	VB	e11*0667	'08 - '10	TE302- 350	T- 04	46-13-18-240
Aprilia Sport City 250	VB	e11*0118	'06 - '08			
Aprilia Sport City 250 Cube	VB	e11*0667	'08 - '10			
Aprilia SR 50 R LC	VF	e11*0126	'07 -	OC302- 300	T- 04	46-25-35-180
Aprilia SR 50 R Factory	TE	e11*0090	'07 -	OE302- 300	T- 04	46-25-35-200
Beverly 125	M 28	e3*0396	'01 - '03	TC302- 340	T- 06	46-13-18-220
Beverly 125 RST	M 28	e3*0396	'04 - '07	TE302- 340	T- 06	46-25-35-220
Beverly 125 Tourer	M 28	e3*0396	'08 - '10			
Beverly 300 Tourer	M 28	e3*0396	'09 - '10			

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller							
Piaggio (I)				Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung
Diesis 50	C 34	e9*0067	'01 - '08	OC302- 260	T- 01	46-25-35-140	
				OE302- 260	T- 01	46-30-50-140	
Fly 50	C 44	e11*0128	'04 - '06	OC302- 270	T- 01	46-25-35-160	
				OE302- 270	T- 01		
Free 50	FCS	G 431	'93 - '99	OC302- 310	T- 01	46-25-35-200	
				OE302- 310	T- 01		
Gilera Runner 50	C 14	H 704	'97 - '01	OC302- 285	T- 02	38-25-35-180	
Gilera Runner Cat 50				OE302- 285	T- 02	38-25-35-200	
Gilera Runner Pure Jet 50	C 36	e3*0104	'01 - '08				
Gilera Runner RST 50	C 46	e3*0339	'06 -				
Gilera Runner SP 50	C 36	e3*0104	'06 - '08				
Gilera Runner FXR 125	M 08	H 881	'97 - '03				
Gilera Runner FXR 180	M 08	H 881	'97 - '03				
Gilera Stalker 50	C 13	H 675	'97 - '01				
Gilera Stalker 50	C 40	e11*00076	'02 - '10				
Gilera Stalker 50 DD	C 13	H 675	'97 - '01				
Gilera Stalker 50 DD	C 40	e11*00076	'02 - '10				
Gilera Storm 50	TEC	G 501	'94 - '95				
Gilera Typhoon 50	TEC	G 501	'94 - '97				
Gilera Typhoon X 50	C 19	-	'98 - '99				
Gilera Typhoon XR 50	C 19	-	'00 - '02				
Gilera Runner VX 125	M 46	e3*0338	'06 - '08	TC302- 280	T- 03	46-17-25-180	
Gilera Runner VX 125 ST	M 46	e3*0338	'08 -	TE302- 280	T- 03	46-17-25-200	
Gilera Runner VX 200	M 46	e3*0338	'05 - '07	TC302- 290	T- 03		
Gilera Runner VX 200 ST	M 46	e3*0338	'08 - '10	TE302- 290	T- 03		
Gilera Runner VXR 125	M 24	e3*0043	'00 - '06	TC302- 300	T- 03		
Gilera Runner VXR 180	M 24	e3*0043	'01 - '06	TE302- 300	T- 03		
Gilera Runner VXR 200	M 24	e3*0043	'02 - '04				
Gilera X 7 125	M 62	e3*0294	'08 -	TC302- 360	T- 2	46-13-18-240	
Gilera X 7 250	M 62	e3*0294	'08 -	TE302- 360	T- 2		
Hexagon 125	EXS	H 510	'94 - '97	VC302- 240	T- 02	38-20-30-100	
Hexagon 125 LX4	M 05	H 896	'98 - '99	OC302- 365	T- 01	38-20-30-180	
Hexagon 150	EXV	G 845	'94 - '97	OE302- 365	T- 01	38-25-35-200	
Hexagon 150	M 20	e3*0013	'98 - '03			38-25-35-220	
Hexagon 180 LX4	M 06	H 897	'98 - '99			38-25-45-220	
Hexagon 250 GTX	M 14	K 117	'00 - '03				
Liberty LE 50 4T	C 28	e9*0045	'00 - '02	OC302- 310	T- 02	46-25-35-200	
Liberty LE 50	C 42	e11*0107	'04 - '08	OE302- 310	T- 02		
Liberty LE 50 RST	C 42	e11*0107					
Liberty Sport 50	C 42	e11*0107	'05 - '08				
Liberty 50 MC	C 49	e11*0835	'09 -				

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
Typ : 302
Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller								
Piaggio (I)				Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
NRG 50 DT	SAL	H 123	'94 - '96	OC302-	285	T-	02	38-25-35-180
NRG 50 extreme	C 22	K 452	'99 - '02	OE302-	285	T-	02	38-25-35-200
NRG 50 extreme AC	C 21	K 438	'99 - '02					
NRG 50 mc ²	SAL	H 123	'96 - '98					
NRG 50 mc ²	C 18	K 068	'98 - '02					
NRG 50 mc ² DD	SAL	H 123	'97 - '98					
NRG 50 mc ³ AC	C 21	e3*0051	'00 - '05					
NRG 50 mc ³ DD LC	C 32	e11*00039	'01 - '05					
NRG 50 Power DD	C 45	e3*0288	'05 - '07					
NRG 50 Power DT	C 45	e3*0288	'05 - '06					
NRG 50 Power Pure Jet	C 45	e3*0288	'05 -					
NRG 50 Pure Jet	C 32	e11*00039	'03 -					
Quartz 50	NSP	G 110	'92 - '97	VC302-	210	T-	01	38-25-35-140
SKR 125	CSM	G 500	'92 - '02	OC302-	285	T-	02	38-25-35-180
SKR 150	CVM	H 517	'92 - '02	OE302-	285	T-	02	38-25-35-200
Storm 50	TEC	G 501	'94 - '96					
Sfera 50	NSL	F 675c	'91 - '97	VC302-	210	T-	01	38-25-35-140
Sfera 50 RST	C 01	H 127	'91 - '97	OC302-	310	T-	02	38-25-35-200
				OE302-	310	T-	02	
Sfera 80	NSL 80	F 809	'91 - '94	VC302-	210	T-	01	38-25-35-140
Sfera 80	NSL 80	F 809b	'94 - '95	OC302-	285	T-	02	38-25-35-200
Sfera 125 4T	M 01	H 148	'95 - '01	OE302-	285	T-	02	
				OC302-	310	T-	02	
				OE302-	310	T-	02	
TPH 50	TEC	G 501	'93 - '99	OC302-	285	T-	02	38-25-35-200
TPH 50	C 48	e1*0422	'09 -	OE302-	285	T-	02	
TPH 50 Thyphoon	C 29	e3*0054	'01 - '08					
TPH 50 X	TEC	G 501	'99 - '00					
TPH 50 XR	C 19	G 501	'00 - '03					
TPH 80 Thyphoon	TEC 80	G 858	'94 - '98					
THP 125 Thyphoon	M 02	H 147	'95 - '99					
Vespa 50 N	Vespa 50 N	3970	'63 - '78	VC302-	200	T-	01	38-25-35-120
Vespa 50 S	Vespa 50 S	3948	'63 - '72	OC302-	330	T-	02	38-20-30-140
Vespa 50 SR	Vespa 50 SR	9091	'74 - '79	OE302-	330	T-	02	38-30-50-140
Vespa 50 Sprint	Vespa 50	9091	'71 - '79					38-30-60-140
Vespa 50 Super Sprint	Vespa 50	3970	'65 - '71					38-13-18-220
Vespa 50 Special Elestart	Vespa 50	9091	'72 - '76					38-25-35-220
Vespa 90	Vespa 90	3913	'63 - '78					38-25-45-220
Vespa 90 Racer	Vespa 90	5084	'71 - '74					
Vespa 90 Super Sprint	Vespa 90	4146	'64 - '65					
Vespa 90 Super Sprint	Vespa 90	5084	'66 - '72					

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller								
Piaggio (I)				Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
Vespa 100 Sport	Vespa 100	-	'63 - '84	VC302-	200	T-	01	38-25-35-120
Vespa 125 GT	Vespa 125	2411	'61 - '73	OC302-	330	T-	02	38-20-30-140
Vespa 125 GTR	Vespa 125	3970	'68 - '78	OE302-	330	T-	02	38-30-50-140
Vespa 125 Primavera	Vespa 125	3970	'67 - '83					38-30-60-140
Vespa 125 Super	Vespa 125	3970	'65 - '69					38-13-18-220
Vespa 125 TS	Vespa 125	9091	'75 - '78					38-25-35-220
Vespa 150	Vespa 150	2411	'60 - '67					38-25-45-220
Vespa 150 GL	Vespa GL	4127	'63					
Vespa 150 GL	Vespa GL	4167	'64 - '65					
Vespa 150 Sprint	Vespa GL	4167	'69 - '79					
Vespa 150 Super	Vespa 150	3970	'65 - '79					
Vespa 150 Super Veloce	Vespa 150	3970	'65 - '79					
Vespa 150 S	Vespa 150	9091	'78 - '90					
Vespa 160 GS	Vespa 160	-	'62 - '64					
Vespa 180 Super Sport	Vespa 180 SS	5083	'65 - '67					
Vespa 180 Super Sport	Vespa Rally	5083	'68 - '68					
Vespa Cosa 125	Vespa Cosa	E 927	'88 - '91	VC302-	265	T-	01	38-25-35-200
Vespa Cosa 150	Vespa Cosa	-	'88 - '91	OC302-	410	T-	01	38-25-35-220
Vespa Cosa 200	Vespa Cosa	E 927	'88 - '91	OE302-	410	T-	01	38-25-35-240
Vespa Cosa 200 E-Start	Vespa Cosa	E 927	'88 - '91	OC302-	270	T-	01	46-25-35-160
				OE302-	270	T-	01	
Vespa ET 2 50	C 16	H 767	'97 - '99	VC302-	210	T-	01	38-25-35-140
Vespa ET 2 50	C 38	e3*0125	'01 - '02	OC302-	285	T-	02	38-25-35-180
Vespa ET 2 iniezione	C 12	H 767	'98 - '00	OE302-	285	T-	02	38-25-35-200
Vespa ET 4 50	C 26	e3*0125	'00 - '06					
Vespa ET 4 125	M 04	H 540	'96 - '99					
Vespa ET 4 125	M 19	e11*00002	'99 - '06					
Vespa ET 4 150	M 19	e11*00002	'99 - '06					
Vespa GT 125	M 31	e3*0432	'03 - '06	VC302-	240	T-	01	38-20-30-180
Vespa GTS 125	M 31	e3*0432	'07 - '09	TC302-	340	T-	02	38-13-18-220
Vespa GTV 125 4T	M 31	e3*0432	'07 - '08	TE302-	340	T-	02	
Vespa GT 200	M 31	e3*0432	'03 - '07					
Vespa GT 250	M 45	e3*0306	'05 - '10					
Vespa GTS 250 i.e.	M 45	e3*0306	'05 - '10					
Vespa GTV 250 i.e.	M 45	e3*0306	'06 - '09					
Vespa GTS 300 Super	M 45	e3*0306	'08 - '10					
Vespa GTS 300 Montenap.	M 45	e3*0306	'10 -					
Vespa GTV Super 300	M 45	e3*0306	'10 -					

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller							
Piaggio (I)				Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung
Vespa LX 50 4T	C 38	e3*0125	'04 - '08	VC302-	210	T- 01	38-25-35-140
Vespa LX 50 2T	C 38	e3*0125	'05 - '10	OC302-	300	T- 03	38-25-35-200
Vespa LX 50 4T	C 38	e3*0565	'09 - '10	OE302-	300	T- 03	
Vespa LX 125	M 44	e11*0146	'04 - '09	VC302-	210	T- 01	38-25-35-140
Vespa LX 150	M 44	e11*0146	'05 - '06	OC302-	285	T- 01	38-25-35-180
Vespa LX 150	M 44	e11*0146	'06 - '09	OE302-	285	T- 01	38-25-35-200
Vespa LX 150 i.e.	M 68	e3*0547	'09 - '10				38-25-35-220
Vespa LXV 50 2T	C 38	e3*0125	'06 - '07	OO302-	280	T- 03	38-25-35-220
Vespa LXV 125 4T	M 44	e11*0146	'06 - '09	VK302-	200	T- 03	38-40-17-25-170
Vespa LXV 125 I.E.	M 68	e3*0547	'10 -				
Vespa LXV 125 Touring	M 68	e3*0547	'10 -				
Vespa P 80 X	Vespa P 80 X	C 018	'81 - '83	VC302-	255	T- 01	38-13-18-220
Vespa P 80 X E Lusso	Vespa P 80 X	D 727	'85 - '89	OC302-	340	T- 01	38-25-35-220
Vespa P 125 X	Vespa P 125 X	A 868	'78 - '85	OE302-	340	T- 01	38-25-45-220
Vespa P 125 X E Lusso	Vespa P 125 X	D 730	'85 - '89				
Vespa P 150 X	Vespa P 150 X	A 892	'79 - '85				
Vespa P 150 X E Lusso	Vespa P 150 X	D 731	'85 - '89				
Vespa P 200 E	Vespa P 200 E	A 752	'78 - '85				
Vespa P 200 X E Lusso	Vespa P 200 X	D 732	'85 - '89				
Vespa PK 50	Vespa PK 50	D 036	'82 - '85	VC302-	200	T- 01	38-25-35-120
Vespa PK 50 Elestart	Vespa PK 50	C 882	'82 - '85	VC302-	200	T- 02	38-20-30-140
Vespa PK 50 S	Vespa PK 50	D 036	'82 - '88	OC302-	330	T- 02	38-30-50-140
Vespa PK 50 S Automatic	Vespa PK 50	D 724	'85 - '88	OE302-	330	T- 02	38-30-60-140
Vespa PK 50 SS	Vespa PK 50	C 882	'82 - '85				38-25-35-180
Vespa PK 50 Rush	Vespa PK 50	C 882	'88 - '89				38-25-35-200
Vespa PK 50 XL	Vespa PK 50	E 149	'86 - '89				38-13-18-220
Vespa PK 50 XL Automatic	Vespa PK 50	E 149	'86 - '89				38-25-35-220
Vespa PK 50 XL Elestart	Vespa PK 50	E 149	'86 - '89				38-25-45-220
Vespa PK 50 XL 2	Vespa PK 50	E 149	'90 - '97				
Vespa PK 50 XL 2 Elestart	Vespa PK 50	E 149	'90 - '97				
Vespa PK 50 XL 2 Elestart Auto	Vespa PK 50	E 149	'90 - '97				
Vespa PK 80 S	Vespa PK 80	C 882	'83 - '88	VC302-	200	T- 01	38-25-35-120
Vespa PK 80 S	Vespa PK 80	D 726	'85 - '88	VC302-	200	T- 02	38-20-30-140
Vespa PK 80 S Automatic	Vespa PK 80	D 726	'85 - '88	OC302-	330	T- 02	38-30-50-140
Vespa PK 80 S Lusso	Vespa PK 80	D 726	'85 - '85	OE302-	330	T- 02	38-30-60-140
Vespa PK 125 Elestart	Vespa PK 125	D 162	'84 - '88				38-25-35-180
Vespa PK 125 S	Vespa PK 125	D 162	'84 - '88				38-25-35-200
Vespa PK 125 S Automatic	Vespa PK 125	D 729	'85 - '88				38-13-18-220
Vespa PK 125 S Elestart	Vespa PK 125	D 162	'83 - '88				38-25-35-220
							38-25-45-220

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller							
Piaggio (I)				Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung
Vespa PX 80 E	Vespa P 80 X	D 727	'80 - '86	VC302-	255	T-	01 38-13-18-220
Vespa PX 100 E	Vespa P 100	-	'83 - '84	OC302-	340	T-	01 38-25-35-220
Vespa PX 125	Vespa P 125	e3*0397	'98 - '01	OE302-	340	T-	01 38-25-45-220
Vespa PX 125	M 09	e3*0162	'00 - '08				
Vespa PX 125 E	Vespa P 125 X	-	'83 - '94				
Vespa PX 125 E	Vespa P 125 X	D 730	'95 - '01				
Vespa PX 125 30 th Anniversary	M 09	e3*0162	'07 - '08				
Vespa PX 125 E '98 /Millenium	VNX	e3*0397	'98 - '01				
Vespa PX 150	VNX	e3*0397	'98 - '01				
Vespa PX 150	M 50	e3*0397	'00 - '08				
Vespa PX 150 E	PX 150 E	-	'81 - '97				
Vespa PX 150 E Elesstart	PX 150 E	-	'81 - '97				
Vespa PX 150 E '98 /Millenium	VNX	e3*0397	'98 - '01				
Vespa PX 200	Vespa PX 200	-	'78 - '91				
Vespa PX 200 E	Vespa P 200 X	D 731	'95 - '01				
Vespa PX 200 E Arcobaleno	Vespa P 200 X	-	'81 - '89				
Vespa PX 200 E '98 /Millenium	VNX	e3*0397	'98 - '01				
Vespa PX 200 GS	Vespa P 200	-	'93 - '96				
X 8 125	M 36	e3*0227	'05 - '07				
X 8 200	M 36	e3*0441	'05 - '07				
X 8 400	M 52	e11*0423	'06 - '08				
X 8 125 evo	M 36	e3*0441	07 - '10				
X 8 250 evo	M 36	e3*0441	'07 -				
X 8 400 evo	M 52	e11*0423	'07 -				
Zip 25	SSL	G 357	'93 - '95	VC302-	185	T-	01 38-25-35-120
Zip 25 RST Base	C 06	G 724	'96 - '00	VC302-	210	T-	01 38-25-35-140
Zip 50	SSL	G 357	'96 - '99	OC302-	285	T-	02 38-25-35-180
Zip 50	C 25	e3*0020	'03 - '07	OE302-	285	T-	02 38-25-35-200
Zip 50 fast rider	SSL	G 357	'96 - '99				
Zip 50 RST Base	C 06	G 724	'96 - '00				
Zip 50 Base DT Pigmentato	C 06	G 724	'99 - '01				
Zip 50 Fast Rider	SSL	G 357	'95 - '99				
Zip 50 SP	C 11	-	'96 - '00				

Fahrzeughersteller							
Piaggio Foshan (PRC)				Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung
Piaggio Zip 125	M 25	e4*0781	'06 - '08	OC302-	285	T-	02 38-25-35-200
				OE302-	285	T-	02 38-25-35-180

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
 Typ : 302
 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller								
Guangzhou Panyu Hunan Motors (PRC)				Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
Sachs 49er 50 (10")	FY 50 QT	e4*0336	'05 - '08	OC302-	300	T-	01	46-25-35-180
Sachs 49er 50 (12")	FY 50 QT-5	e4*1216	'06 - '08	OE302-	300	T-	01	46-25-35-195 46-25-35-200
Sachs Eagle 50	FY 50 QT-18	e4*1578	'07 -	OC302-	280	T-	01	46-25-35-160
Sachs Eagle 125	FY 125 T-18	e4*1001	'07 - '08	OE302-	280	T-	01	46-25-35-180

Fahrzeughersteller								
Ningbo Longjia Motorcycle (PRC)				Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
Sachs Speedforce 50	LJ 50 QT-K	e4*1375	'07 - '08	OC302-	280	T-	01	46-25-35-160
				OE302-	280	T-	01	

Fahrzeughersteller								
Suzuki (J)				Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
AH 50 Address	CA 1 GA	G 094	'92 - '99	OC302-	270	T-	01	46-25-35-160
				OE302-	270	T-	01	
AH 100 Address	CE 12 A	G 707	'93 - '99	OC302-	290	T-	01	46-25-35-180
				OE302-	290	T-	01	
AN 650 Burgman	WVBU	e4*0151	'03 - '10	TE302-	370	T-	01	46-13-18-260
				TE302-	370	T-	02	46-17-25-260
				TE302-	370	T-	03	46-20-30-260
AP 50	CA 1 JA	H 013	'94 - '97	OC302-	270	T-	01	46-25-35-160
AP 50 R				OE302-	270	T-	01	
GN 250	NJ 42 A	D 766	'84 - '99	RE302-	310	T-	02	46-13-18-180 46-17-25-180 46-20-30-180
GN 400 TD	GN 400	C 240	'80 - '82	RE302-	330	T-	10	46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
GNX 250 E	NJ 42 A	C 647	'82 - '85	RE302-	320	T-	03	46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
GR 650	GP 51 A	D 749	'98	RE302-	330	T-	07	46-17-25-200
GR 650 X								

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Suzuki (J)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
GS 400 T	GS 400	A 444	'81 - '85	RE302-	330 T-	10 46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
GS 425	GS 425	-	'78 - '80			
GS 450 E	GL 51 F	E 774	'87 - '89			
GS 450 L	GL 51 D	D 869	'85 - '87			
GS 450 S	GS 450	B 875	'80 - '85			
GS 450 T	GS 450	B 875	'81			
GS 550	GS 550	-	'77 - '79	RE302-	320 T-	03 46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
GS 500 E	GS 500 E	-	'79 - '81	RE302-	330 T-	10 46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
GS 550 L	GS 550 E	A 976	'80 - '83			
GS 550 L	GN 72 L	-	'83			
GS 550 EM Katana	GS 550 M	C 434	'81 - '82			
GS 650 G Katana	GS 650 G	C 239	'81 - '83	RE302-	370 T-	01 46-13-18-240 46-17-25-240 46-20-30-240
GS 750 E	GS 750 E	A 977	'78 - '83			
GS 750 L	GS 750 E	-	'79			
				RE302-	335 T-	01 46-13-18-220 46-17-25-220 46-20-30-220 46-25-35-220
GS 850 G	GS 72 A	D 257	'83 - '84	RE302-	330 T-	01 46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
GS 850 GL	GS 850	B 568	'80 - '82			
GS 1000 E	GS 1000	B 569	'80 - '81	RE302-	335 T-	01 46-17-25-220 46-20-30-220 46-25-35-220
GS 1000 G	GS 100 G	C 210	'79 - '84			
GS 1000 L	GS 1000	-	'79			
GS 1000 S	GS 1000	B 569	'80 - '81			
GS 1100 L	GS 110 L	-	'81 - '84	RE302-	330 T-	01 46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
GS 1100 G	GU 71 A	-	'84 - '86	RE302-	330 T-	01 46-17-25-220
				RE302-	335 T-	01 46-20-30-220
GSX 250	GJ 53 B	-	'79 - '81	RE302-	330 T-	10 46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
GSX 250	GJ 53 B	C 634	'82 - '86			
GSX 400	GS 40 X	C 037	'80 - '83	RE302-	330 T-	07 46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
GSX 400 E	GK 53 C	C 635	'82 - '86			
GSX 400 L	GS 40 X	C 037	'81 - '83			
GSX 400 S	GS 40 X	C 037	'81 - '83			
GSX 400 S	GK 51 C	-	'82 - '87			
GSX 400 S	GK 53 C	C 635	'82 - '84			
GSX 400 S	GK 53 C	D 747	'85 - '89			

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller											
Suzuki (J)				Federbein Typ 302							
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung				
GSX 400 XS Impulse	GK 79 A	-	'94 - '96	RE302-	310	T-	25 46-13-18-180 46-17-25-180 46-20-30-180				
GSX 400 S Katana	GK 77 A	-	'92 - '94	RE302-	360	T-	02 46-13-18-240 46-17-25-240 46-20-30-240				
GSX 750	AE	H 927	'97 - '03	RE302-	320	T-	13 46-20-30-200 46-25-35-200 46-30-50-200				
GSX 750 E	GS 75 X	B 895	'80 - '82	RE302-	335	T-	06 46-17-25-220 46-20-30-220 46-25-35-220				
GSX 750 ES	GR 72 A	D 037	'83 - '84								
GSX 750 S Katana	GR 71 A	C 475	'82 - '85								
GSX 1100 E	GS 110 X	B 795	'80 - '82	RE302-	335	T-	01 46-17-25-220 46-20-30-220 46-25-35-220				
GSX 1100 E	GU 71 B	C 633	'82 - '84								
GSX 1100 ES	GU 71 B	C 633	'83 - '84								
GSX 1100 S Katana	GS 110 XS	C 486	'81 - '85								
GSX 1200 Inazuma	A 3	K 426	'99 - '01	RE302-	330	T-	48 46-17-25-200				
GSX 1400	WVBN	e4*0116	'01 - '06	RE302-	335	T-	07 46-20-30-200 46-25-35-200				
GT 185	GT 185	-	'73 - '77	RE302-	300	T-	02 46-13-18-180 46-17-25-180 46-20-30-180				
GT 185 E	GT 185	A 564	'77 - '79								
GT 200 E X5	GT 200	B 597	'79								
GT 250 E X7	GT 250 2	B 630	'79 - '81								
GT 380	GT 380	A 579	'73 - '77								
GT 500	GT 500	-	'76 - '77								
GT 550	GT 550	-	'73 - '77								
GT 750	GT 750	A 443	'73 - '77								
GZ 125 Marauder	AP	e9*0102	'02 - '05					RE302-	320	T-	19 46-10-15-200 46-13-18-200 46-17-25-200
GZ 250 Marauder	AR	e9*0101	'02 - '08					RE302-	320	T-	01 46-10-15-200 46-13-18-200 46-17-25-200
LS 650 F Savage	NP 41 B	E 164	'86 - '95	RE302-	270	T-	02 46-25-45-140 46-30-50-140 46-45-60-140				
VS 600 GL Intruder	VN 51 A	-	'94 - '99	RE302-	320	T-	10 46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200				
VS 600 GL Intruder	VN 51 B	G 973	'94 - '99								
				RE302-	300	T-	09 46-25-45-180 46-30-50-180 46-45-60-180				
VS 700 GL Intruder	VP 51 A	-	'91 - '92	RE302-	320	T-	10 46-17-25-200				
				RE302-	300	T-	03 46-20-30-200 46-25-35-200				

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Suzuki (J)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
VS 750 GL Intruder	VR 51 B	E 116	'90 - '92	RE302-	320 T-	10 46-17-25-180
VS 750 GLP Intruder	VR 51 B	E 116	'87 - '92			46-20-30-200 46-25-35-180
				RE302-	300 T-	09 46-25-45-180 46-30-50-180 46-45-60-180
VS 800 GL Intruder	VS 52 B	F 948	'00 - '99	RE302-	320 T-	10 46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
				RE302-	300 T-	09 46-25-45-180 46-30-50-180 46-45-60-180
VS 1400 GLP Intruder	VX 51 L	E 565	'87 - '03	RE302-	300 T-	09 46-45-60-180
				RE302-	340 T-	10 46-45-60-220
VX 800	VS 51 B	F 399	'89 - '97	RE302-	360 T-	23 46-13-18-240 46-17-25-240 46-20-30-240
VZ 800 Marauder	AF	H 584	'96 - '03	RE302-	280 T-	02 46-25-45-160 46-45-60-160 46-30-50-160

Fahrzeughersteller						
Sanyang (ROC)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
Sym GTS 200	LM 25 W	e4*0392	'07 - '09	TE302-	330 T-	02AL 46-17-25-220
Sym GTS 250	LM 25 W	e4*0392	'08 - '09	TE302-	360 T-	03AL 46-13-18-240
				TK302-	360 T-	03AL 46-13-18-220
Sym HD 200	LH 18 W	e4*0271	'07 - '10	TE302-	300 T-	01AL 46-17-25-200

Fahrzeughersteller						
Thai-Honda (TH)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
WW 125 EX2 (PCX 125)	JF 28	e13*0373	'10	TC302-	310 T-	05 46-12-22-200
				TC302-	310 T-	06 46-14-25-200
				TC302-	310 T-	07 46-16-31-200
				TE302-	310 T-	05
				TE302-	310 T-	06
				TE302-	310 T-	07

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller							
Thai-Honda (TH)			Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung
CBR 125 R	JC 34	e13*0004	'03 - '06	ME302-	265	T- 10	46-105-190-160
CBR 125 R	JC 39	e13*0185	'07 - '10	MX302-	265	TRL- 06	
CBR 125 R	JC 50	e13*0445	'10 - '11				
CBR 250 R	MC 41	e13*0457	'11 -	MB302-	295	T- 14	46-115-150
CBR 250 RA				MB302-	295	P- 14	
MSX 125	JC 61	e13*0628	'13	MB302-	250	P- 19	
				MC302-	250	T- 19	
				ME302-	250	T- 19	
PCX 125	JF 28	e13*0373	'09 -	TE302-	310	T- 06	46-14-25-200
PCX-125	JF 28	e13*0373	'09 -	TK302-	310	T- 06	

Fahrzeughersteller							
Triumph (GB)			Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung
Bonneville	908 MD	e11*00030	'00 - '06	RE302-	340	T- 09	46-20-30-220
Bonneville	986 MF	e11*0123	'06 - '07				46-25-45-220
Bonneville	908 MD	e11*00030	'02 - '04	RE302-	310	T- 22	46-25-45-180
Bonneville	986 MF	e11*0123	'04 - '07				46-45-60-180
							46-30-50-180
Bonneville T 100 Centential	986 MF	e11*0123	'06 - '07	RE302-	360	T- 22	46-20-30-240
Bonneville T 100	908 MD	e11*00030	'02 - '04	RE302-	340	T- 09	46-20-30-220
Bonneville T 100	986 MF	e11*0123	'04 - '07				46-25-45-220
Bonneville America	908 MK	e11*00042	'01 - '05	RE302-	320	T- 12	46-25-45-200
Rocket III	C 23 XB	e11*0108	'03 - '11	RE302-	320	T- 50	46-30-50-200
							46-45-60-200
Scrambler	986 MG	e11*0254	'05 - '07	RE302-	360	T- 22	46-17-25-240
							46-20-30-240
							46-25-35-240
Speedmaster 800	908 ML	e11*00075	'02 - '07	RE302-	320	T- 12	46-25-45-200
							46-30-50-200
							46-45-60-200
T 100 Daytona (500 cm ³)	T 100	-	'69 - '79	RE302-	330	T- 03	46-17-25-200
T 100 Daytona R (500 cm ³)	T 100	-	'69 - '79				46-20-30-200
T 100 Trophy (500 cm ³)	T 100	-	'69 - '79				46-25-35-200
T 120 Bonneville (650 cm ³)	T 120	-	'69 - '79				
T 120 R Bonneville (650 cm ³)	T 120	-	'69 - '79				

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
 Typ : 302
 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller

Triumph (GB) Federbein Typ 302

Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung	Feder Ausführung
T 140 Bonneville (750 cm³)	T 140	H 046	'69 - '79	RE302- 280 T- 16 RE302- 300 T- 08	46-20-30-160 46-25-35-160 46-30-50-160 46-20-30-180 46-25-35-180 46-30-50-180
T 150 Trident (750 cm³)	T 150	-	'69 - '79	RE302- 330 T- 03	46-17-25-200
T 150 V Trident (750 cm³)	T 150	-	'69 - '79		46-20-30-200
T 160 V Trident (750 cm³)	T 160	-	'69 - '79		46-25-35-200
Thruxton	986 ME	e11*0109	'04 - '07	RE302- 360 T- 22	46-17-25-240 46-20-30-240 46-25-35-240
Thunderbird 650 T-110	TR 6	-	'69 - '79	RE302- 330 T- 03	46-17-25-200
Thunderbird TR 6 (650 cm³)	TR 6	-	'69 - '79		46-20-30-200
Thunderbird TR 6 C (650 cm³)	TR 6 C	-	'69 - '79		46-25-35-200
Thunderbird TR 6 R (650 cm³)	TR 6 R	-	'69 - '79		

Fahrzeughersteller

Yamaha (E) Federbein Typ 302

Handelsbezeichnung	Amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung	Feder Ausführung
CS 50 Jog RR WC	SA 22	e9*0079	'05 - '06	OC302- 280 T- 01	46-25-35-160
MBK YN 50 Ovetto	SA 21	e9*0097	'02 - '08	OE302- 280 T- 01	46-25-35-180
YA 50 Axis	3 UG	H 277	'95 - '02	OC302- 250 T- 01 OE302- 250 T- 01	46-30-50-140
YA 50 Axis R	3 UG	H 277	'95 - '02		
YN 50 Neo's	5 AD	H 744	'97 - '99		
YN 50 Neo's	SA 15	e9*0042	'01 - '08		
YN 50 Neo's	SA 21	e13*0097	'07 - '08		
YN 50 Neo's 4T	SA 40	e9*0278	'09 -		
YN 50 Ovetto	SA 34	e9*0170	'04 -	OC302- 280 T- 01	46-25-35-160
YN 50 Ovetto	SA 34	e9*0170	'04 -	OE302- 280 T- 01	46-25-35-180
YN 100 Neo's	SB 04	e9*0016	'00 - '10	OC302- 250 T- 01 OE302- 250 T- 01	46-30-50-140

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
 Typ : 302
 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller							
Yamaha (E)				Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung
YP 125 Majesty	SE 02	K 429	'98 - '00	TC302- 260	T-	01	46-17-25-140 46-25-35-140
				TC302- 270	T-	01	46-17-25-160 46-25-35-160
				TC302- 280	T-	01	46-17-25-180 46-25-35-180
				TC302- 290	T-	01	46-17-25-200 46-25-35-200
				TC302- 300	T-	01	46-17-25-220 46-25-35-220
				TC302- 325	T-	01	46-13-18-220
YP 125 Majesty	SE 06	e9*0046	'00 - '02	TC302- 260	T-	01	46-17-25-140 46-25-35-140
				TC302- 270	T-	01	46-17-25-160 46-25-35-160
				TC302- 280	T-	01	46-17-25-180 46-25-35-180
				TC302- 290	T-	01	46-17-25-200 46-25-35-200
				TC302- 300	T-	01	46-17-25-220 46-25-35-220
				TC302- 325	T-	01	46-13-18-220
YP 125 Majesty	SE 08	e13*0083	'03 -	TC302- 260	T-	01	46-17-25-140 46-25-35-140
				TC302- 270	T-	01	46-17-25-160 46-25-35-160
				TC302- 280	T-	01	46-17-25-180 46-25-35-180
				TC302- 290	T-	01	46-17-25-200 46-25-35-200
				TC302- 300	T-	01	46-17-25-220 46-25-35-220
				TC302- 325	T-	01	46-13-18-220
YP 125 R Xmax	SE 32	e9*0052	'06 - '09	TC302- 340	T-	04	46-08-12-220
				TE302- 340	T-	04	46-10-15-220
				TZ302- 340	T-	04	
YP 150 Majesty	SG 05	e9*0133	'00 - '02	TC302- 260	T-	01	46-17-25-140
YP 250 R Xmax	SG 16	e9*0039	'05 - '09	TC302- 340	T-	04	46-10-15-220
YP 250 R Xmax	SG 22	e9*0362	'09 -	TE302- 340	T-	03	
				TZ302- 340	T-	03	

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Yamaha (J)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	Amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
FZX 750 Fazer	2 JE	E 487	'86 - '90	RE302-	320 T-	11 46-20-30-200 46-25-45-200 46-30-50-200
SR 250 SE	3 Y 8	-	'77 - '85	RE302-	300 T-	02 46-13-18-180 46-17-25-180 46-20-30-180
SR 400	1 J 4	-	'77 - '96	RE302-	320 T-	47 46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
				RE302-	300 T-	04 46-17-25-180 46-20-30-180 46-25-35-180
SR 500	2 J 4	A 653	'78 - '83	RE302-	320 T-	47 46-13-18-200
SR 500	48 T	D 392	'84 - '96			46-17-25-200 46-20-30-200
SRX 400	1 JL	-	'85 - '89	RE302-	300 T-	14 46-13-18-180
SRX 600	1 XL	E 125	'86 - '89			46-17-25-180
SRX 600	1 XM	E 120	'86 - '89			46-20-30-180
VMX 1200 Vmax	2 EN	-	'96 - '02	RE302-	300 T-	17 46-25-35-180
VMX 1200 Vmax	2 LT	-	'86 - '89			46-30-50-180
VMX 1200 Vmax	2 WE	-	'86 - '89			46-45-60-180
VMX 1200 Vmax	2 EN	-	'96 - '02	RE302-	330 T-	38 46-20-30-200
VMX 1200 Vmax	2 LT	-	'86 - '89			46-25-35-200
VMX 1200 Vmax	2 WE	-	'86 - '89			46-30-50-200
VMX 1200 Vmax	2 EN	-	'96 - '02	RE302-	360 T-	26 46-13-18-240
VMX 1200 Vmax	2 LT	-	'86 - '89			46-20-30-240
VMX 1200 Vmax	2 WE	-	'86 - '89			46-25-35-240
XC 125 T	4 NB	H 020	'95 - '97	TC302-	320 T-	03 46-13-18-200
				TE302-	320 T-	03 46-13-18-220
XJ 400	4 V 7	C 143	'81 - '85	RE302-	330 T-	07 46-13-18-200
XJ 550	4 V 8	C 102	'81 - '85			46-17-25-200 46-20-30-200
XJ 650	4 K 0	B736	'80 - '84	RE302-	320 T-	33 46-13-18-200
XJ 650 Turbo	11 T	C 608	'82			46-17-25-200 46-20-30-200
XJ 750 Seca	11 M	C 496	'81 - '82	RE302-	320 T-	10 46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
XJ 750 F	41 Y	D 319	'83 - '87	RE302-	310 T-	18 46-17-25-180
XJ 900 F	31 A	C 971	'83 - '86			46-20-30-180
XJ 900 F	58 L	D 771	'85 - '91			46-25-35-180
XJ 900 F	4 BB	F 609	'90 - '95			
XJ 900 N	58 L	D 771	'85 - '91			

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller								
Yamaha (J)				Federbein Typ 302				
Handelsbezeichnung	Amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung	
XJR 400	4 HM	-	'93 - '00	RE302-	320	T-	09	46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
				RE302-	330	T-	37	46-17-25-200 46-20-30-200 46-25-35-200
				RC302-	330	T-	37	46-20-30-200
XJR 1200	4 PU	G 978	'95 - '99	RE302-	330	T-	37	46-17-25-200
XJR 1200 SP Christian Sarron	4 PU	G 978	'97 - '98	RE302-	320	T-	49	46-20-30-200
XJR 1200 SP King Kenny	4 PU	G 978	'96 - '98					46-25-35-200
XJR 1300	RP 02	K 266	'98 - '01					46-30-50-200
XJR 1300	RP 06	e1*00134	'01 - '03					
XJR 1300	RP 10	e1*0204	'03 - '06					
XJR 1300	RP 19	e13*0168	'06 - '11					
XJR 1200	4 PU	G 978	'95 - '99					
XJR 1200 SP Christian Sarron	4 PU	G 978	'97 - '98					
XJR 1200 SP King Kenny	4 PU	G 978	'96 - '98					
XJR 1300	RP 02	K 266	'98 - '01					
XJR 1300	RP 06	e1*00134	'01 - '03					
XJR 1300	RP 10	e1*0204	'03 - '06					
XJR 1300	RP 19	e13*0168	'06 - '11					
XS 250	1 U 5	A 261	'78 - '81	RE302-	320	T-	30	46-13-18-200 46-17-25-200 46-20-30-200
XS 360	1 U 4	A 262	'77 - '78					
XS 400	2 A 2	A 519	'77 - '80					
XS 500	1 H 2	9955	'76 - '79					
XS 650	447	9623	'75 - '76	RE302-	320	T-	09	
XS 750	1 T 5	A 260	'77 - '80	RE302-	320	T-	10	46-17-25-200 46-20-30-200
XS 750 SE	3 L 3	-	'77 - '80					
XS 850	4 E 2	B 602	'79 - '81	RE302-	320	T-	34	46-25-35-200
XS 1100	2 H 9	A 704	'78 - '81	RE302-	320	T-	35	
XS 1100 S	5 K 7	C 146	'80 - '83					
XT 500	1 U 6	A 263	'77 - '89	RE302-	370	T-	04	46-17-25-240 46-20-30-240 46-25-35-240
XV 125 Virago	5 AJ	H 628	'96 - '03	RE302-	300	T-	02	46-13-18-180 46-17-25-180 46-20-30-180
XV 250 Virago	3 LS	F 051	'88 - '94					
XV 250 Virago	3 LW	F 052	'88 - '96					
XV 535 Virago	2 YL	E 744	'87 - '98	RE302-	270	T-	02	46-25-40-140 46-30-50-140 46-45-60-140
XV 535 Virago	3 BR	E 743	'87 - '98					
XV 535 Virago	VJ 01	K 128	'98 - '03	RE302-	310	T-	08	46-25-40-180
XV 535 Virago S								

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein

Typ : 302

Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller							
Yamaha (J)				Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	Amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung			Feder Ausführung
XV 700 Virago	56 E	-	'85 - '88	RE302- 310 T- 08	46-20-30-180		
					46-25-45-180		
				RE302- 270 T- 02	46-30-50-180		
XV 750 SE	5 G 5	C 144	'81 - '85		46-25-40-140		
					46-30-50-140		
					46-45-60-140		
XV 750 Virago	4 FY	G 058	'92 - '94	RE302- 310 T- 08	46-20-30-180		
XV 750 Virago	4 PW	G 848	'94 - '96		46-25-45-180		
				RE302- 270 T- 02	46-30-50-180		
XV 1000 SE	2 AE	E 163	'86 - '90	RE302- 270 T- 02	46-25-40-140		
XV 1000 Virago					46-30-50-140		
				RE302- 310 T- 15	46-45-60-140		
					46-17-25-180		
					46-20-30-180		
					46-25-35-180		
XV 1100 Virago	3 LP	F 053	'88 - '96	RE302- 270 T- 02	46-25-40-140		
					46-30-50-140		
				RE302- 310 T- 08	46-45-60-140		
					46-20-30-180		
					46-25-45-180		
					46-30-50-180		
XVS 125 Drag Star	VE 01	e13*0022	'99 - '06	RE302- 300 T- 02	46-13-18-180		
XVS 250 Drag Star	VG 03	e13*0035	'01 - '06		46-17-25-180		
					46-20-30-180		
YP 250 Majesty	4 UC	H 407	'96 - '97	TE302- 260 T- 01	46-25-35-140		
YP 250 Majesty	SG 02	H 939	'97 - '99	TC302- 270 T- 01	46-17-25-160		
YP 250 Majesty	SG 04	e1*00062	'99 - '05	TE302- 270 T- 01	46-25-35-160		
				TC302- 280 T- 01	46-17-25-180		
				TE302- 280 T- 01	46-25-35-180		
				TC302- 290 T- 01	46-17-25-200		
				TE302- 290 T- 01	46-25-35-200		
				TC302- 300 T- 01	46-17-25-220		
				TE302- 300 T- 01	46-25-35-220		
YP 400 Majesty	SH 02	e13*0082	'03 - '06	TC302- 330 T- 01	46-13-18-200		
YP 400 Majesty	SH 05	e13*0143	'06 - '10	TE302- 330 T- 01	46-13-18-220		
				TC302- 320 T- 03			
				TE302- 320 T- 03			
				TC302- 340 T- 03			
				TE302- 340 T- 03			
XV 600 Radian	1 UK	-	'84 - '88	RE302- 320 T- 10	46-17-25-200		
					46-20-30-200		
					46-25-35-200		

Fahrzeugteil : Austausch-Federbein
 Typ : 302
 Antragsteller : Y.S.S. Europe Limited, NL-5482 VR Schijndel

74KA0011-02

Anlage 4

Fahrzeughersteller						
Yamaha Motor Taiwan (RC)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
XC 125 Cygnus	SE 08	e13*0083	'04 - '06	TC302-	320 T- 03	46-13-18-200
XC 125 Cygnus-X	SE 41	e13*0122	'06 - '11	TE302-	320 T- 03	46-13-18-220

Fahrzeughersteller						
Zheliang (ROC)			Federbein Typ 302			
Handelsbezeichnung	amtl. Typ	ABE/EG-BE	Bauj.	Dämpfer Ausführung		Feder Ausführung
Generic Cracker 50 (ATU)	B 05	e4*0430	'06 - '09	OC302-	280 T- 01	46-25-35-160
Generic Explorer Spin GE 50 (ATU)	B 05	e4*0430	'06 - '09	OE302-	280 T- 01	46-25-35-180
				VE302-	265 T- 01	38-25-35-220
Generic Ideo 50	B 93	e4*1106	'06 - '07	OC302-	280 T- 01	46-25-35-160
Generic Ideo 50	B 93	e4*1106	'08 -	OE302-	280 T- 01	46-25-35-180
Generic XOR 50	BN 0 T	e11*0166	'06 -			
Generic XOR Competition 50	BN 0 T	e11*0166	'06 -			
Generic XOR Stroke 50	B 30	e4*1511	'07 -			
Keeway Explorer Race GT 50 (ATU)	B 92	e9*0105	'08 - '09	OC302-	280 T- 01	46-25-35-160
				OE302-	280 T- 01	46-25-35-180
				VE302-	265 T- 01	38-25-35-220
Keeway F-Act 25	TABM	e3*0274	'07 -	OE302-	280 T- 01	46-25-35-160
Keeway F-Act 50	B 94	e4*1759	'06 - '07	OC302-	280 T- 01	46-25-35-180
Keeway Focus 25	TABM	e3*0274*	'05 -			
Keeway Focus 50	TABM	e3*0274*	'05 -			
Keeway Matrix 25	TABM	e3*0274*	'05 -	OC302-	300 T- 01	46-25-35-180
Keeway Matrix 50	B 94	e4*1759	'05 - '06	OE302-	300 T- 01	46-25-35-195
Keeway Matrix 50	TABM	e3*0274*	'07 -			46-25-35-200
Keeway Matrix 125	T 10	e4*1374	'05 - '06			
Keeway Matrix 125	TEJ 5	e3*0351	'07 -			