

WEDA PUMP

World leader in professional submersible drainage pumps

SPAREPARTS CATALOGUE

RL 8010



SPARE PARTS CATALOGUE

RESERVDLSTÄLLNING

Följande uppgifter ska lämnas vid beställning av reservdelar för att undvika leveransfel :

1. Maskintyp.
2. Vältens serinumner.
3. Antal av önskad reservdel.
4. Reserdelens artikelnummer.
5. Reservedelens benämning.
6. Måttuppgifter vid beställning av metervara.

ERSATZTEILBESTELLUNG

Zur Vermeidung von Fehllieferungen sind bei der Bestellung von Ersatzteilen folgende Angaben zu machen :

1. Mashinentyp.
2. Herstellungsnummer.
3. Bestellmenge. (Quantity)
4. Ersatzteilbenennung. (Part N°)
5. Ersatzteilbenennung. (Description)
6. Massangaben bei Bestellung von Meterware.

PEDIDO DE RECAMBIOS

Para evitar errores en las entregas, deberá indicarse los siguientes datos al hacer un pedido de recambios :

1. Tipo de máquina.
2. Número de serie.
3. Cantidad de piezas deseadas. (Quantity)
4. Número de artículo de la pieza de recambio. (Part N°)
5. Denominación de la pieza. (Description)
6. Indíquese la medida al solicitar un artículo que se expide por metros.

RESERVEDELEN BESTELLEN

Om foutieve leveringen te voorkomen, vermeld bij uw bestelling de volgende informatie:

1. Type van de machine (pomp)
2. Machine serienummer
3. Aantal benodigd
4. Onderdeel nummer(s)
5. Onderdeel omschrijving
6. Afmetingen indien per lengte besteld wordt.

ORDERING SPARE PARTS

To avoid errors in delivery, please give the following information when ordering spare parts :

1. Type of machine.
2. Machine serial number.
3. Quantity required.
4. Part number.
5. Parts description.
6. Dimensions when ordering per length.

ORDINI DI RICAMBI

Per evitare errori nelle consegne di ricambi, Vi preghiamo di comunicarci le seguenti informazioni al momento dell'ordinazione :

1. Tipo di macchina.
2. Numero di serie della macchina.
3. Quantitá dei pezzi desiderati. (Quantity)
4. Numero di codice del pezzo. (Part N°)
5. Descrizione del pezzo di ricambio. (Description)
6. Misura, in caso di ordine per metro.

COMMANDE DE PIECES DE RECHANGE

Les indications suivantes doivent être fournies lors de la commande de pièces de rechange, afin d'éviter toute erreur de livraison :

1. Type de machine.
2. Numéro de série.
3. Quantité désirée de pièce de rechange. (Quantity)
4. Numéro de la pièce de rechange. (Part N°)
5. Description de la pièce de rechange. (Description)
6. Longueur en cas de commande par mètre.

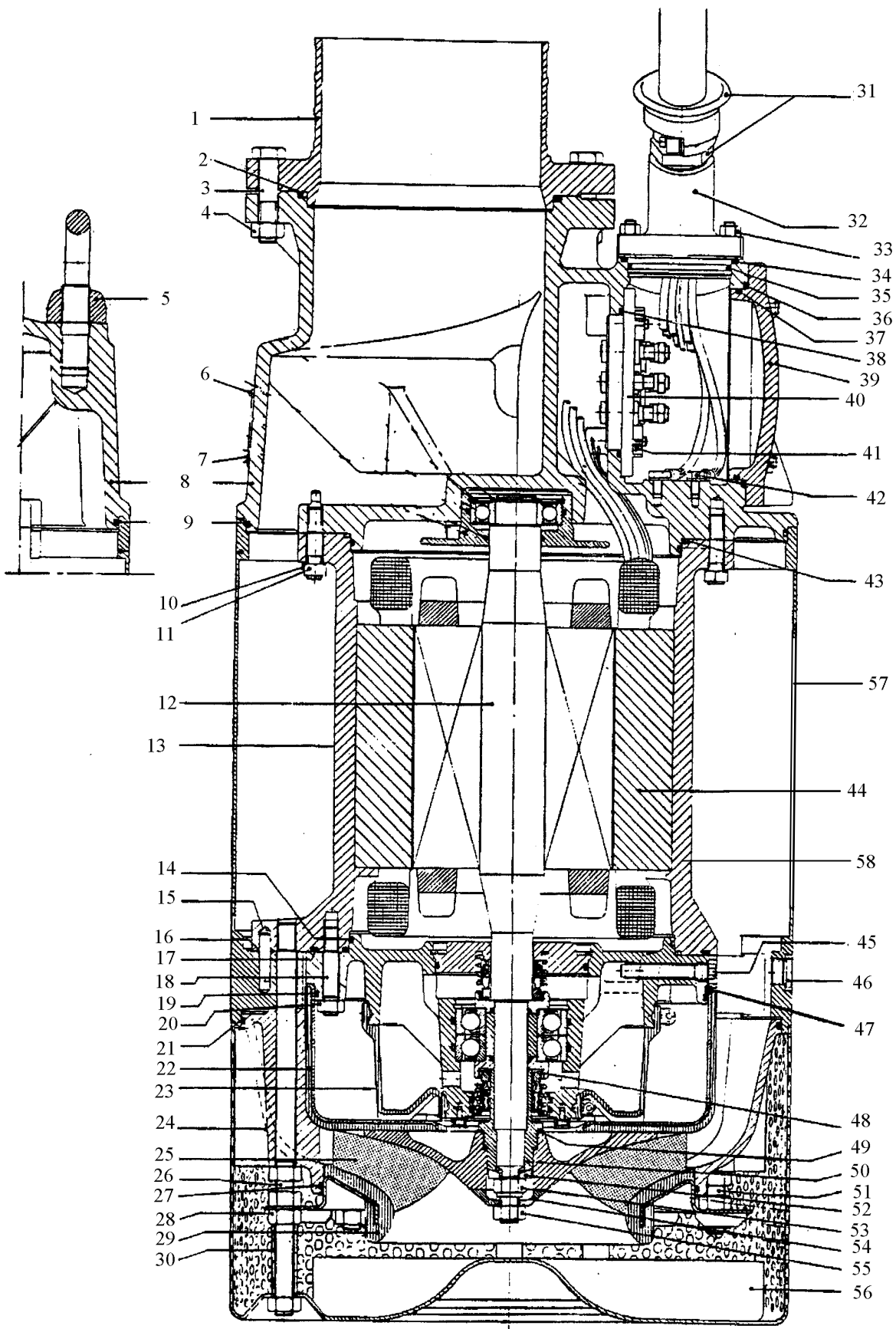
SPARE PARTS

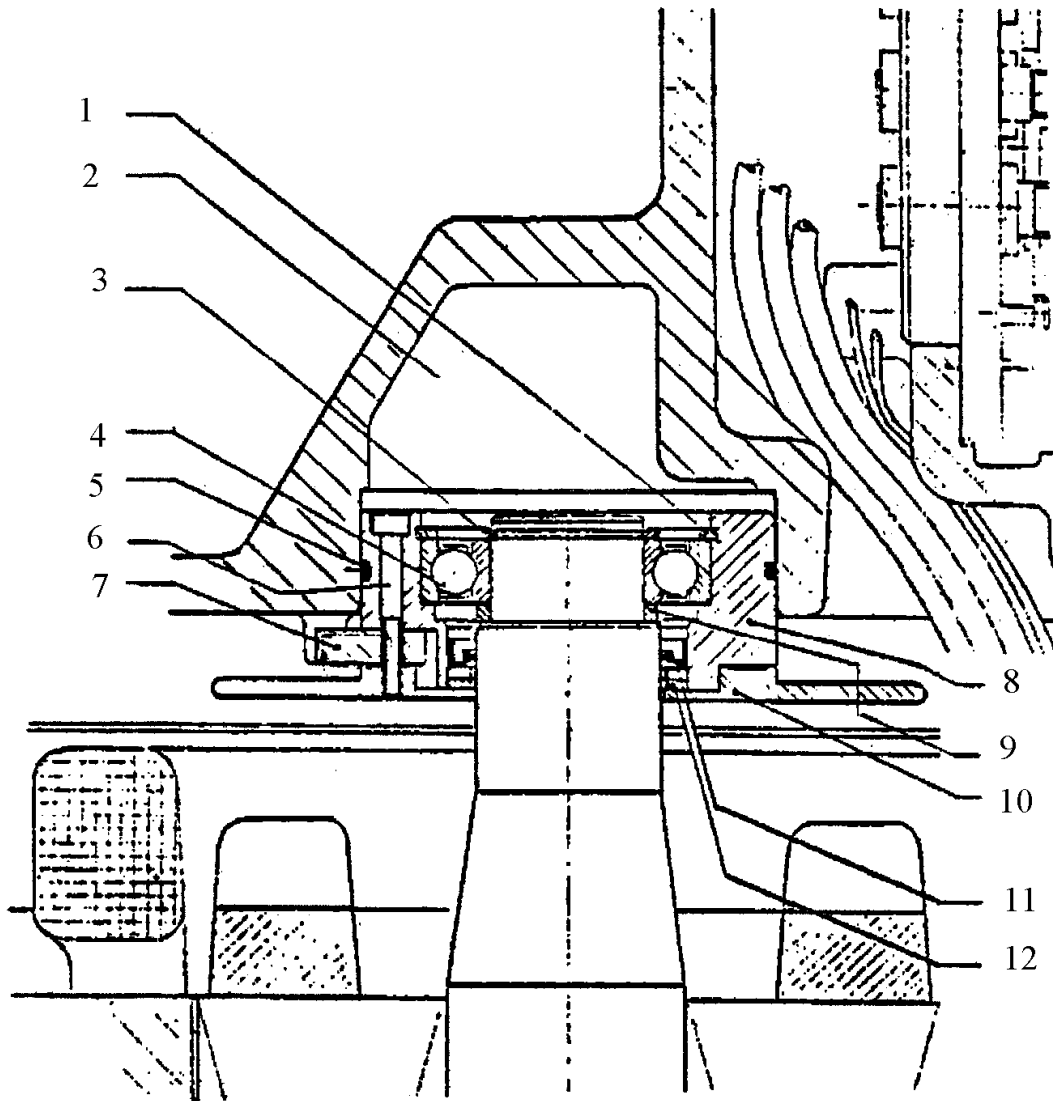
Note : To place spare parts order, use :

- The serial number of the machine
- The description and part number;

RL8010							
Ref	Designation	P/N	Qty	Ref	Designation	P/N	Qty
1	Discharge 10" for hose	W494102	1	29	Diffusor centre	W492019	1
	Discharge 10" BSP thread	W494103	1	30	Protective sleeve	W494048	4
	Discharge 10" NPT thread	W494104	1	31	Cable inlet unit	W209580	2
	Discharge 10" Alvenius	W494105	1	32	Cable connection Y/D start (See page 22)	W493026	1
2	O-ring	W65064	1		Cable connection direct start (See page 22)	W493027	1
3	Screw	W76386	12	33	Nut	W84211	4
4	Screw	W84215	12	34	O-ring	W65040	1
5	Lifting eye	W494085	2	35	O-ring	W65038	2
6	Rivet	W65430	4	36	O-ring	W65131	1
7	Data plate	W743583	1	37	O-ring	W65130	1
8	Pump top bracket	W492022	1	38	O-ring	W65120	1
9	O-ring	W494089	1	39	Cover	W493034	1
10	Securing plate	W494099	6	40	Terminal block	W493037	1
11	Nut	W84213	6	41	Nut	W84211	8
12	Rotor	W492014	1	42	Screw	W76325	2
13	Inner casing	W491003	1	43	O-ring	W65142	1
14	O-ring	W65142	4	44	Stator 380/660V-3-50Hz 440V-3-60Hz	W494062	1
15	Guide pin (Incl. in pos 57)	W494111	4	45	Inspection plug	W494041	2
16	O-ring	W65009	4	46	Inspection plug	W494086	2
17	O-ring	W494052	1	47	O-ring	W740202	
18	Stud bolt	W69678	6	48	Teflon washer	W494101	1
19	O-ring	W740203		49	Trimming spacer	W494044	5
20	Nut	W84213	6	50	Driving sleeve	W493029	1
21	O- ring	W494089	1	51	Stud bolt	W494053	4
22	Wear plate	W492017	1	52	Support washer	W494045	1
23	Seal unit cpl (See page 21)	W492020	1	53	Locking nut	W494091	1
24	Diffusor	W491006	1	54	Protective housing	W494046	1
25	Impeller 50Hz	W491010	1	55	Nut	W84215	8
	Impeller 60Hz	W491011	1	56	Strainer	W491007	1
26	Stud bolt	W494054	4	57	Outer casing cpl (incl pos 15)	W494110	1
27	O-ring	W65145	2	58	Inner casing cpl.. (Incl pos 13 and 44)	W494073	1
28	Nut	W84215	8	**	O-ring set RL8010	W494199	**

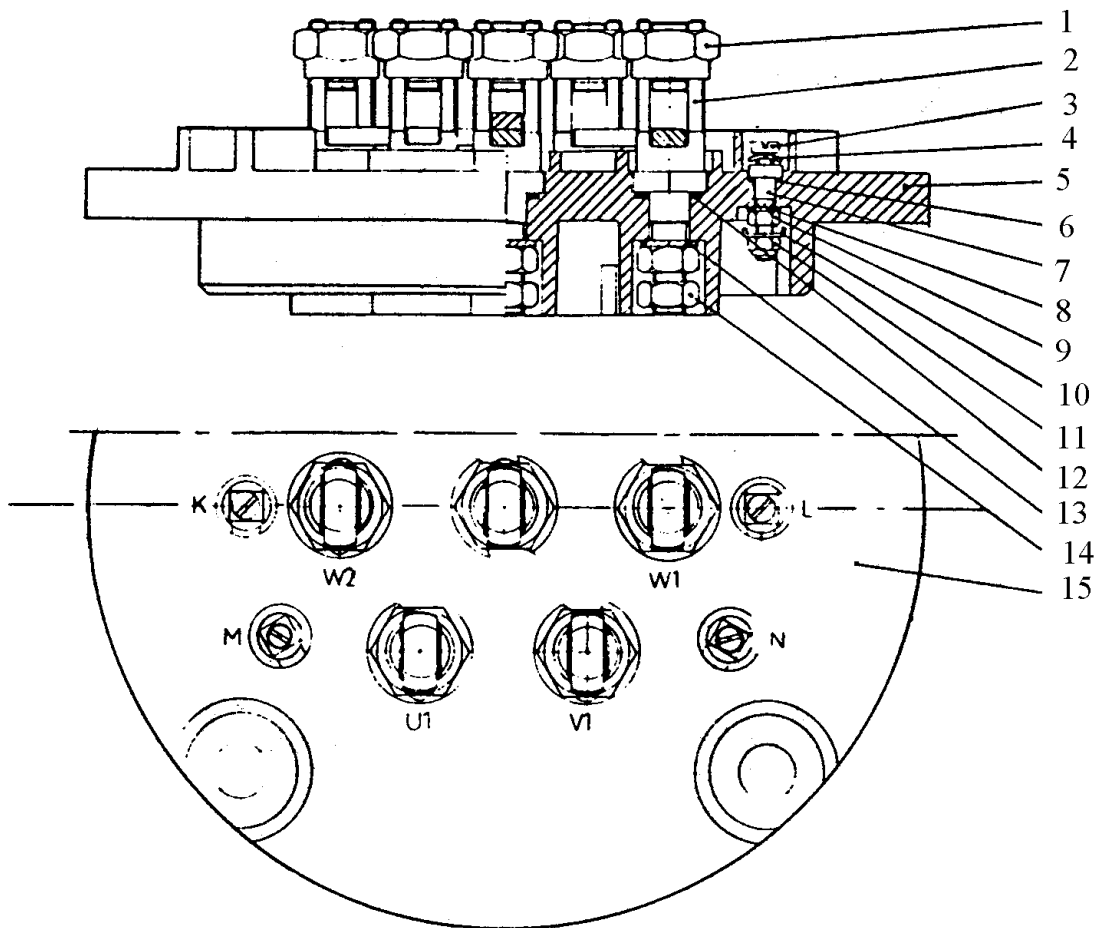
Power supply	Stator Unit (14 + 44)
660/380V – 3 – 50/60Hz	W494073
720/415V – 3 – 50Hz	W494074
500/865V – 3 – 50Hz	W494076





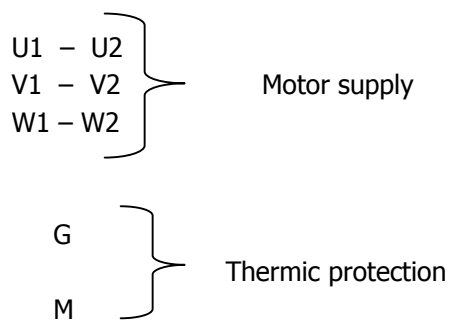
Upper bearing RL8010

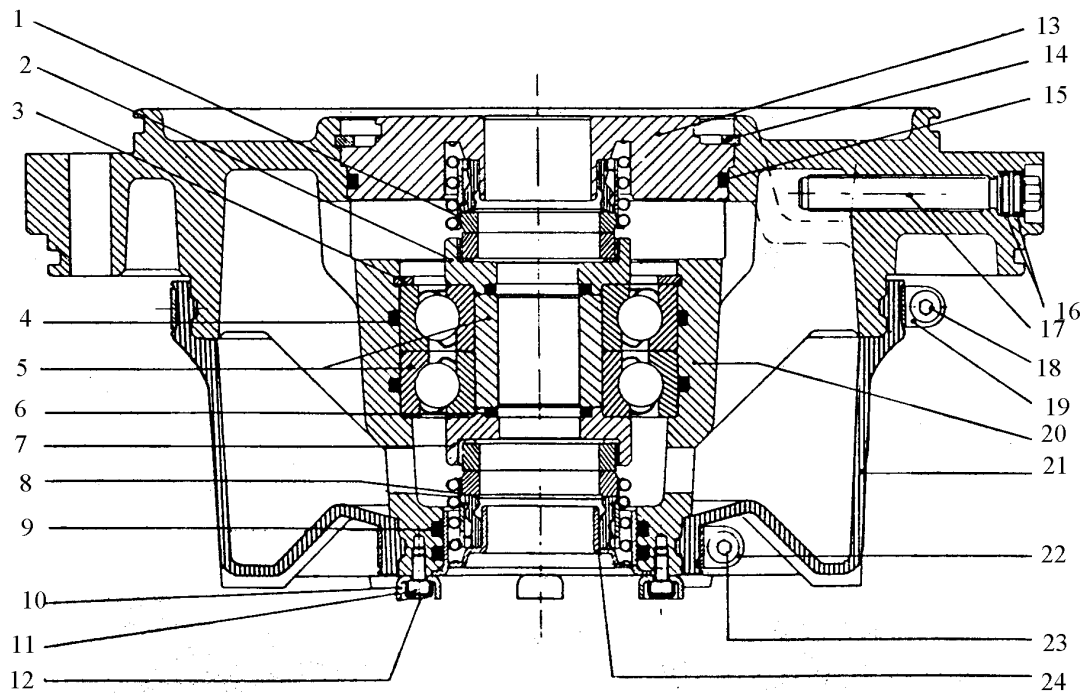
Ref	Designation	P/N	Qty	Ref	Designation	P/N	Qty
1	Retaining ring	W50669	1	7	Driving sleeve	W494193	
2	Pump top bracket	W492022	1	8	Bearing sleeve	W493191	
3	Retaining ring	W50553	1	9	Trimming spacer	W494195	
4	Bearing	W61018	1	10	Bearing cover	W493190	
5	O-ring	W65112	1	11	Radial seal	W494192	
6	Screw	W494193	1	12	Trimming spacer	W494194	



Terminal block RL8010 W493037							
Ref	Designation	P/N	Qty	Ref	Designation	P/N	Qty
1	Nut	W494082	7	9	Nut	W84205	6
2	Screw	W494080		10	Washer	W45883	6
3	Screw	W78666	6	11	Locking nut	W209785	6
4	Cupped tinplate	W209784	6	12	O-ring	W65007	7
5	Cover	W492023	1	13	Locking washer	W50731	7
6	O-ring	W65077	6	14	Nut	W84209	14
7	Screw	W494081	6	15	Cover	W492023	1
8	Locking washer	W50727	6				

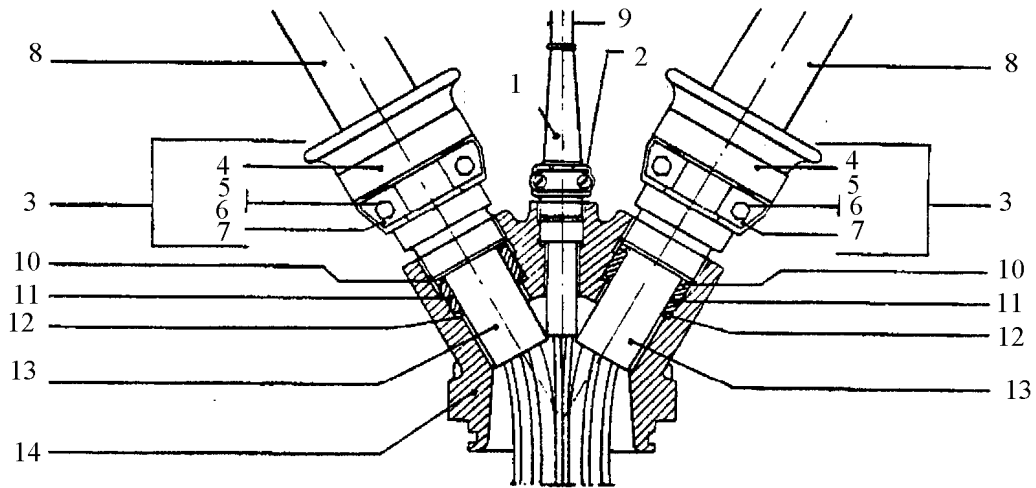
CONNECTION





Note : to be fill with SHELL Tellus oil32 . Quantity : 7 l P/N : W367283

Seal Unit RL8010 W492020							
Ref	Designation	P/N	Qty	Ref	Designation	P/N	Qty
1	Upper mechanical seal	W494050	1	12	Protective cover	W224166	4
2	Holder for ceramic ring	W494042	1	13	Upper seal holder	W493030	1
3	Circlips	W494087	1	14	Circlips	W494088	1
4	O-ring	W65042	2	15	O-ring	W65121	1
5	Ball bearing with bush	W494078	1	16	O-ring	W65013	4
6	O-ring	W494092	2	17	Inspection plug	W494041	2
7	Holder for ceramic ring	W494042	1	19	Upper clamp for oil bag	W740350	2
8	Lower mechanical seal	W494051	1	20	Bearing bracket	W491004	1
9	O-ring	W65035	2	21	Oil bag	W492015	1
10	Protective housing	W494047	4	22	Lower clamp for oil bag	W254345	2
11	Screw	W75654	4	24	Lower seal holder	W493031	1



Cable inlet Y/D start RL8010

Ref	Designation	P/N	Qty	Ref	Designation	P/N	Qty
1	Cable sleeve	W214839	1	7	Cable keep	W209583	2
2	Cable inlet complete	W214639	1	8	Cable sleeve	W209584	2
3	Cable inlet complete	W209580	2	10	Cable washer	W209585	2
4	Cable inlet	W208092	2	11	Cable gasket	W208582	2
5	Screw	W76290	4	12	Cable washer	W209585	2
6	Spring washer	W58958	4	13	Cable 4x25mm ² 20 meters	W493113	2
9	Cable 3x1.5mm ² 20 meters	W85181	1	14	Cable connection Y/D start	W493026	1

WEDA PUMP

World leader in professional submersible drainage pumps

**Erklæring om overensstemmelse • Konformitætserklæring Declaration of conformity • Declaración de conformidad
Déclaration de conformité • Όβαίωση συμφώνιας • Dichiarazione di conformità • Overeenkomstigheidsverklaring • Erkle-
ring om overensstemmelse • Declaração de conformidade • Yhdenmukaisuusvakuutus • Försäkran om överensstämmelse**

Producentens navn • Name des Herstellers • Manufacturer's name
Nombre del fabricante • Nom du fabricant • Ονομα κατασκευαστή
Nome del costruttore • Fabrikant naam • Producentens navn
Nome do fabricante • Valmistajan nimi • Tilverkarens namn

**Delta Pompen BV
Lübeckstraat 12
7575 EE Oldenzaal
The Netherlands**

Maskintype • Pumpen Type • Machine type • Modelo de máquina
Type machine • Τύπος μηχανήματος • Tipo di macchina • Machinetype
Maskintype • Tipo de máquina • Koneityypit • Maskintyp

**RL2000, RL2010, RL2030, RL4140, RL4150
RL4060, RL6070, RL6090**

da Vi erklærer på eget ansvar, at følgende produkt som er omfattet af denne erklæring, og som er forsynet med CE-mærke, er i overensstemmelse med følgende standard(er) eller andre normative dokument(er): EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014 i henhold til bestemmelserne i direktiv 89/392/EEC revision 91/44/EEC, 91/368/EEC, Lavspænding 73/23/EEC, EMC-direktivet 89/336/EEC, revision 92/31/EEC, 93/44/EEC og 93/68/EEC.

de Wir erklären in alleiniger Verantwortung, daß das Produkt auf das sich diese Erklärung bezieht, und welches mit dem CE-Zeichen versehen ist, mit der/den folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en) übereinstimmt: EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014 gemäß den Bestimmungen der Richtlinie 89/392/EEC Revision 91/44/EEC, 91/368/EEC, Niederspannungsrichtlinien 73/23/EEC, EMC-Richtlinien 89/336/EEC, Revision 92/31/EEC, 93/44/EEC und 93/68/EEC.

en We declare under our sole responsibility that the product to which this declaration relates, and which is equipped with a CE-mark, is in conformity with the following standard(s) or other normative document(s): EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014 following the provisions of Directive 89/392/EEC revision 91/44/EEC, 91/368/EEC, the Low Voltage Directive 73/23/EEC, the EMC-Directive 89/336/EEC, revision 92/31/EEC, 93/44/EEC and 93/68/EEC.

es Declaramos bajo nuestra única responsabilidad que el producto al que hace referencia esta declaración, y que lleva la marca CE, es conforme con las siguientes normas y otros documentos normativos EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014. Todo ello de acuerdo con lo dispuesto en la directiva, 89/392/EEC, revisión 91/44/EEC, 91/368/EEC, la Directiva de Baja Tensión 73/23/EEC, la Directiva EMC 89/336/EEC, revisiones 92/31/EEC, 93/44/EEC y 93/68/EEC

fr Nous certifions que le produit, objet de cette déclaration, qui est équipé d'une marque CE est conforme aux standards suivants ou autres documents normatifs EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1, EN55014 conformément aux dispositions de Directives, 89/392/EEC, révision 91/44/EEC, 91/368/EEC, la Directive de basse tension 73/23/EEC, la Directive EMC 89/336/EEC, révision 92/31/EEC, 93/44/EEC et 93/68/EEC.

el Βεβαιώνουμε με δική μας ευθύνη ότι το προϊόν, που καλύπτεται από αυτήν την βεβαίωση και είναι εφοδιασμένο με CE-σήμανση, βρίσκεται σε συμφώνια με τα ακόλουθα πρότυπα ή άλλα καθοδηγητικά έγγραφα: EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014 σύμφωνα με τους όρους των οδηγιών 89/392/ΕΕC τροποποίηση 91/44/ΕΕC, 91/368/ΕΕC, την Οδηγία Χαμηλής Τάσης 73/23/ΕΕC, την Οδηγία EMC 89/336/ΕΕC, τροποποίηση 92/31/ΕΕC 93/44/ΕΕC και 93/68/ΕΕC.

it Noi dichiariamo sotto nostre esclusiva responsabilità che il prodotto a cui questa dichiarazione si riferisce, e che è provvisto di marchio CE, è conforme ai seguenti standard o altri documenti normativi: EN 292-1, EN 292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014 secondo i requisiti della direttiva 89/392/CEE, integrazione 91/44/CEE, 91/368/CEE, direttiva Bassa Tensione 73/23/CEE, direttiva Compatibilità Elettromagnetica 89/336/CEE e successive integrazioni 92/31/CEE, 93/44/CEE e 93/68/CEE.

nl Wij verklaren geheel onder eigen verantwoordelijkheid dat het produkt waarop deze verklaring betrekking heeft, en is uitgerust met een CE-merk, in overeenstemming is met de volgende normen: EN292-1, EN 292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014 volgens de bepalingen van de Machineryrichtlijn 89/392 EEC, herziene uitgave 91/44/EEC, 91/368/EEC, de Laagspanningsrichtlijn 73/23/EEC, de EMC-richtlijn 89/336/EEC, herzieneuitgave 92/731/EEC, 93/44/EEC en 93/68/EEC.

no Vi erklærer på eget ansvar, at følgende produkt som dekkes av denne erklæring, og som er CE merket, er i overensstemmelse med følgende standarder eller andre normative dokumenter: EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014 i følge bestemmelsene i Direktiv 89/392/EEC, revisjon 91/44/EEC, 91/368/EEC, low voltage-direktivet herziene utgave 73/23/EEC, EMC-direktivet 89/336/EEC, revisjon 92/31/EF, 93/44/EEC og 93/68/EEC.

pt Declaramos sob nossa única responsabilidade que o produto a que se refere esta declaração, e que está equipado com uma marca CE, está em conformidade com as seguintes normas ou outros documentos normativos: EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014 em conformidade com as disposições da Directiva 89/392/EEC, revisão 91/44/EEC, 91/368/EEC, a Directiva de Baixa Voltagem 73/23/EEC, a Directiva EMC 89/336/EEC, revisão 92/31/EEC, 93/44/EEC e 93/68/EEC.

fi Vakuutamme omalla vastuullamme että kone, jota tämä vakuutus koskee ja joka on varustettu CE-merkillä, on yhdenmukainen seuraavien normien ja ohjeellisten asiakirjojen kanssa: EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014 noudattaen direktiivien 89/392/EEC, muutos 91/44/EEC, 91/368/EEC, jännitteitä koskeva direktiivi 73/23/EEC, sähkömagneettista yhteensopivuutta koskeva direktiivi 89/336/EEC, muutokset 92/31/EEC, 93/44/EEC ja 93/68/EEC etoja.

sv Vi försäkrar under eget ansvar att produkten som omfattas av denna försäkran, och som är försedd med CE-märke, är i överensstämmelse med följande standard eller andra regelgivande dokument: EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1 och EN 55014 enligt villkoren i direktiv 89/392/EEC, revision 91/44/EEC, 91/368/EEC, lågspänningsdirektivet 73/23/EEC, och EMC-direktivet 89/336/EEC, reviderat genom 92/31/EEC, 93/44/EEC och 93/68/EEC.

2000-06-29

J.L VOLE



Plant Manager

**Konformitetserklæring • Lieferantenerklärung • Declaration of incorporation • Declaracion de incorporacion
Déclaration d'incorporation • Δήλωση κατασκευαστή • Dichiarazione di incorporazione • Fabrikantenverklaring
Produsentenerklæring • Declaração de incorporação • Valmistajavakuutus • Tillverkardeklaration**

Producentens navn • Name des Herstellers • Manufacturer's name
Nombre del fabricante • Nom du fabricant • Όνομα κατασκευαστή
Nome del costruttore • Fabrikant naam • Produsentens navn
Nome do fabricante • Valmistajan nimi • Tillverkarens namn

**Delta Pompen BV
Lübeckstraat 12
7575 EE Oldenzaal
The Netherlands**

Maskintype • Pumpen Type • Machine type • Modelo de máquina
Type machine • Τύπος μηχανήματος • Tipo di macchina • Machinetype
Maskintype • Tipo de máquina • Konetyypit • Maskintyp

RL4060, RL6070, RL6090, RL8010

da Vi erklærer på eget ansvar, at følgende produkt som er omfattet af denne erklæring, og som **ikke** er CE-mærket, med de anvendte komponenter er i overensstemmelse med EG's Maskindirektiv 89/392/EEC, revision 91/44/EEC, Foreskrifter Ang. Lavspænding 73/23/EEC, EMC-direktivet 89/336/EEC, revision 92/31/EEC og 93/68/EEC. Anvendte harmoniserede standarder: EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014.

OB! Den komplette maskine må ikke tages i brug før den er i overensstemmelse med kravene i EG's Maskindirektiv.

de Wir erklären in alleiniger Verantwortung, daß das Produkt auf das sich diese Erklärung bezieht und welches **nicht** mit dem CE-Zeichen versehen ist, in Übereinstimmung mit den Angaben der Vorschriften 89/392 EEC, Revision 91/44/EEC, Niederspannungsrichtlinien 73/23/EEC, EMC-Richtlinien 89/336/EEC, Revision 92/31/EEC und 93/68/EEC. Übereinstimmen, unter Standard EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014 hergestellt wurde (falls diese Vorschriften zutreffen).

Wichtig! Die gesamte Anlage darf nicht benutzt werden, wenn nicht alle Angaben aus der Maschinenrichtlinie eingehalten wurden.

en We declare under our sole responsibility that the product to which this declaration relate, and which is **not** equipped with a CE-mark, is, where applicable, in conformity with the provisions of Directive 89/392/EEC, revision 91/44/EEC, the Low Voltage Directive 73/23/EEC, the EMC-Directive 89/336/EEC, revision 92/31/EEC and 93/68/EEC. Applied harmonized standards: EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014.

NOTE! The complete machine must not be used until it is in conformity with the provisions in the Machine Directives.

es Declaramos bajo nuestra única responsabilidad que el producto al que hace referencia esta declaración, y que no lleva la marca CE, es conforme, en los aspectos que le afectan, con lo dispuesto en la Directiva 89/392/EEC, revisión 91/44/EEC, la Directiva de Baja Tensión 73/23/EEC, la Directiva EMC 89/336/EEC, revisiones 92/31/EEC y 93/68/EEC. Las normas armonizadas aplicadas son: EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014. **NOTA!** La máquina completa no debe ser utilizada hasta que se compruebe que es conforme con lo dispuesto en la Directiva de Maquinas.

fr Nous certifions que le produit, objet de cette déclaration, qui n'est pas équipé d'une marque CE est en conformité avec les dispositions de la directive 89/392 EEC, révision 91/44/ECC, la Directive de basse tension 73/23/EEC, la Directive EMC 89/336/EEC, révision 92/31/EEC et 93/68/EEC à où elles sont applicables. Standards normalisés appliqués, EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1, EN55014. **NOTA!** La machine ne doit pas être utilisée si elle n'est pas conforme aux dispositions des directives.

el Βεβαιώνουμε με δική μας ευθύνη ότι το προϊόν, που καλύπτεται από αυτήν την βεβαίωση και **δεν** είναι εφοδιασμένο με ΨΕ-σήμανση, στα ανάλογα μέρη βρίσκεται σε συμφωνία με τις ανάλογες απαιτήσεις της οδηγίας της Οδηγίας Μηχανημάτων της ΕΟΚ 89/392/ΕΕΚ, τροποποίηση 91/44/ΑΙΕ, την Οδηγία Χαμηλής Τάσης 73/23/ΕΟΚ, την Οδηγία ΕΜC 89/336/ΑΙΕ, τροποποίηση 92/31/ΑΙΕ και 93/68/ΑΙΕ Εφαρμόστηκαν τα πρότυπα εναρμόνισης: EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014 **όχι** ιδίως **ιδ.** ΠΡΟΣΟΧΗ! Το کاملέ μηχανήμα δεν επιτρέπεται να τεθεί σε λειτουργία παρά μόνον όταν είναι σύμφωνο με τις απαιτήσεις της Οδηγίας Μηχανημάτων της ΕΟΚ.

it Noi dichiariamo sotto nostra esclusiva responsabilità che il prodotto a cui questa dichiarazione si riferisce, e che non è provvisto di marchio CE, è dove applicabile, conforme ai requisiti della direttiva 89/392/CEE, integrazione 91/44/CEE, direttiva Bassa Tensione 73/23/CEE, direttiva Compatibilità Elettromagnetica 89/336/CEE e successive integrazioni 92/31/CEE e 93/68/CEE. Standard armonizzati applicati: EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014. **NOTA!** La macchina completa non deve essere usata finché essa non sia conforme alla direttiva macchine.

nl Wij verklaren geheel onder eigen verantwoordelijkheid dat het produkt waarop deze verklaring betrekking heeft, en welke niet is uitgerust met een CE-merk, als onderdeel bestemd is om te worden ingebouwd in een machine. Op dit geheel is de Machinerichtlijn 89/392/EEC, herziene uitgave 91/44/EEC, de Laagspanningsrichtlijn 73/23/EEC, de EMC-richtlijn 89/336/EEC, herziene uitgave 92/31/EEC en 93/68/EEC van toepassing. Toegepaste geharmoniseerde normen EN 292-1, EN 292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014.

Nota! Het is verboden bovengenoemd produkt in gebruik te stellen voordat de machine waarin het wordt ingebouwd in overeenstemming met de bepalingen van de Machinerichtlijn is verklaard.

no Vi erklærer under eget ansvar at produktet som omfattes av denne erklæring, og som ikke er CE merket er produsert i samsvar med krav i maskindirektivet 89/392/EEC, revisjon 91/44/EF, low voltage-direktivet 73/23/EF, EMC-direktivet 89/336/EF, revisjon 92/31/EF og 93/68/EF. Harmonerer med standard: EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014.

OB! Den komplette maskinen får ikke tas i bruk før den overensstemmer med kravene i maskindirektivet 89/392/EEC.

pt Declaramos sob nossa única responsabilidade que o produto a que se refere esta declaração, e que não está equipada com uma marca CE, está, quando aplicável, em conformidade com as disposições da Directiva 89/392/EEC, revisão 91/44/EEC, a Directiva de Baixa Voltagem 73/23/EEC, a Directiva EMC 89/336/EEC, revisão 92/31/EEC e 93/68/EEC. Normas de harmonização aplicadas: EN 292-1, EN 292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014.

NOTA! A máquina completa não deve ser utilizada até que esteja em conformidade com as disposições das Directivas de Maquinaria.

fi Vakuutamme omalla vastuullamme että tuote, jota tämä vakuutus koskee ja jota ei ole varustettu CE-merkillä, on soveltuvin osin yhdenmukainen EU:n konedirektiivin 89/392/EEC, muutos 91/44/ETY, jännitteitä koskeva direktiivi 73/23/ETY, sähkömagneettista yhteensopivuutta koskeva direktiivi 89/336/ETY, muutokset 92/31/ETY ja 93/68/ETY kanssa. Soveltuvat harmonisoidut standardit: EN 292-1, EN 292-2, EN 809, EN 60204-1, EN 55014.

Huom! Täydellistä konetta ei saa ottaa käyttöön ennenkuin se on yhdenmukainen EU:n konedirektiivin kanssa!

sv Vi försäkrar under eget ansvar att produkten som omfattas av denna försäkran, och som **ej** är CE-märkt, i tillämpliga delar överensstämmer med kraven i EG:s Maskindirektiv 89/392/EEC, reviderat genom 91/44/EEC, lågspänningsdirektivet 73/23/EEC, och EMC-direktivet 89/336/EEC, reviderat genom 92/31/EEC och 93/68/EEC. Tillämpliga harmoniserande standarder: EN292-1, EN292-2, EN 809, EN 60204-1 och EN 55014.

OB! Den kompletta maskinen får inte tas i bruk förrän den överensstämmer med kraven i EG:s Maskindirektiv!

2000-06-29

J.L. VOLE

P.O. 

Plant Manager



Delta Pompen B.V.

Rigaweg 17
9723 TE Groningen
The Netherlands
Tel.: +31 (0)50-2072380

E-mail: info@wedapump.com
Internet: <http://www.wedapump.com>

SERVICE AND GUARANTEE.

WEDAPUMP.COM is represented worldwide by a well-established service organization. Contact your local WEDAPUMP sales office if you require more information about servicing. Or left mentioned address.

wedapump.com reserves the right to change specifications without notice