

KONINKLIJKE LANDMACHT

2 DL 2340-17-051-1884

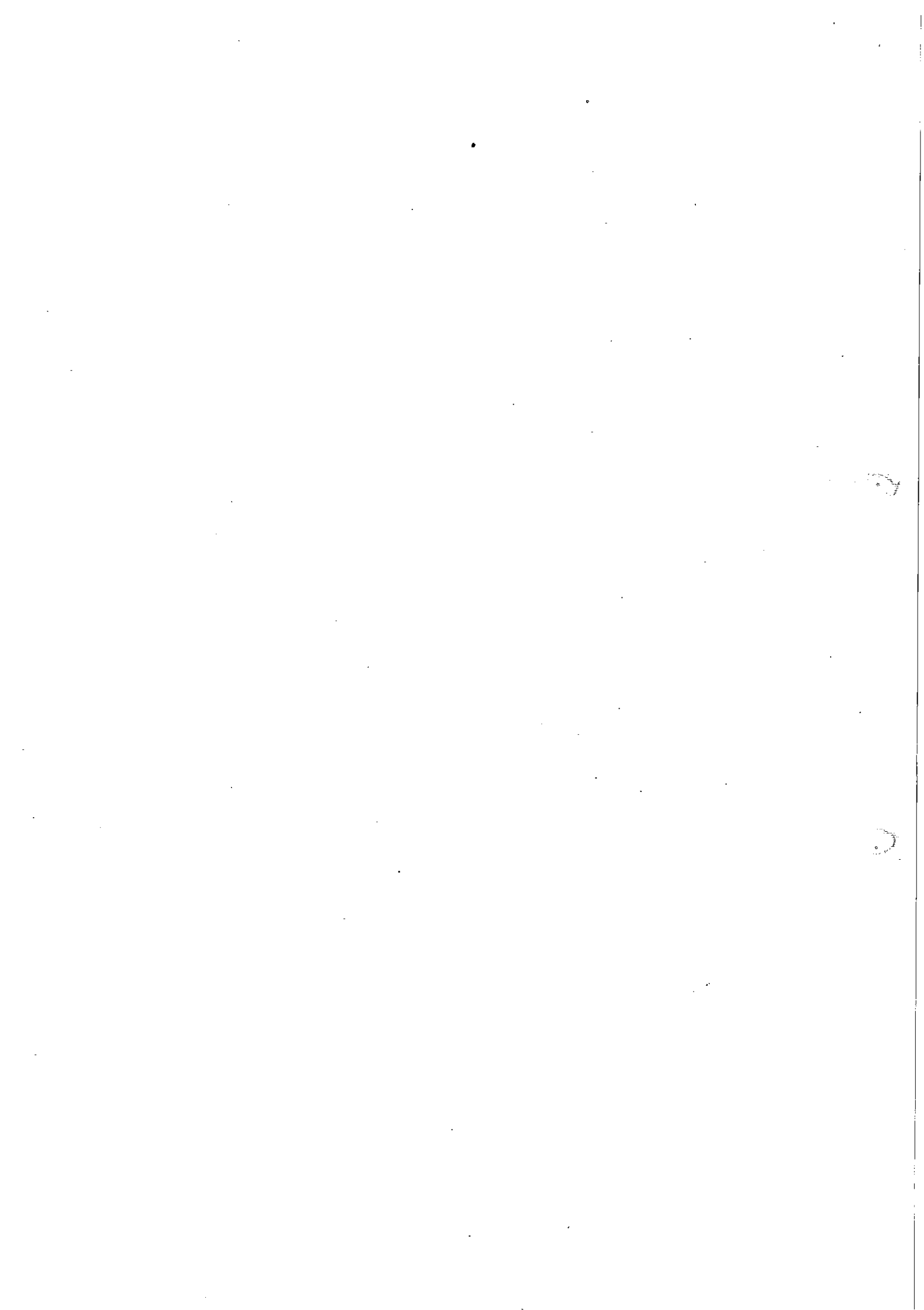
DETAILLIJST

MOTORRIJWIEL, 500 cm³,
MOTO GUZZI, TYPE V50
STANDAARD KL- EN
MARECHAUSSEE UITVOERING



aangebrachte opgave van wijzigingen

nummer	nummer	nummer	nummer	nummer	nummer



TOELICHTING OP DE DETAILLIJST.

1. ALGEMEEN.

Een detaillijst bestaat uit : a - tekst
b - afbeeldingen

ad a. De tekst bestaat uit:

- (1) de inhoudsopgave
- (2) de artikelgegevens
- (3) de kruisverwijzingslijsten (kvl'n) tw:
 - een kvl van NSN naar Fabrieksartikelnummer (FAN) (groen)
 - een kvl van FAN naar NSN (blauw)
 - een kvl van genormaliseerd artikel naar NSN (rose)

ad b. Iedere afbeelding (MOS) wordt geïdentificeerd door een MOS-nummer bestaande uit 2 groepen van 4 posities gescheiden door een koppelteken. De 1e groep van 4 posities geeft de hoofd- en subgroep aan van de samenstelling waar de afbeelding betrekking op heeft. De 2e groep van 4 posities geeft het afbeeldingsnummer van de desbetreffende MOS binnen voornoemde hoofd-/subgroep.

N.B. Wanneer in de detaillijst geen 10L is opgenomen, kan deze door het 2e t/m het 5e echelon apart worden aangevraagd.

2. HET GEBRUIK VAN DE DETAILLIJST.

Stel u heeft gegevens nodig van een artikel; hiertoe gaat u als volgt te werk:

- Zoek in de inhoudsopgave de naam van het samengestelde deel op waarvan het artikel deel uitmaakt en u vindt het daarbij behorende MOS-nummer
- Zoek in het plaatdeel met het gevonden MOS-nummer de gewenste afbeelding op
- Zoek in de afbeelding het artikel op en u vindt het daarbij behorende figuurnummer
- Zoek in de tekst het deel met hetzelfde MOS-nummer op
- Zoek in de kolom "FIG NR" het figuurnummer op wat u gevonden hebt op de afbeelding.

U beschikt nu over de volgende artikelgegevens: - het NATO-stocknummer (NSN)
- het fabrikantencodenummer (FCN)
- het fabrieksartikelnummer (FAN)
- een artikelomschrijving
- het aantal gemonteerd
- het echelon
- evt. opmerkingen

De kruisverwijzingslijsten stellen de gebruiker in staat de toepassing van een artikel te vinden wanneer alleen het NSN en/of het FAN van een bepaald artikel bekend is.

Wanneer het een normartikel betreft kan men het NSN vinden en via de kvl NSN-FAN het MOSnr.

3. OVERIGE INFORMATIE.

a Aan de boven- en onderzijde van het tekstblad is de benaming van de afbeelding vermeld waarop het tekstblad betrekking heeft.

Indien het figuurnummer wordt gevolgd door een letter (bijv. 3A, 6A etc.) is er sprake van een niet afgebeeld artikel of van een op een later tijdstip tussengevoegd artikel.

Als in de kolom "Natostocknummer" geen natostocknummer is vermeld betreft het een artikel dat niet aangevraagd kan worden.

b In de kolom "echelon" is het laagste echelon aangegeven waarop de onderhoudswerkzaamheden mogen worden verricht of waardoor het artikel mag worden aangevraagd.

c Het aantal genoemd in de kolom "Aantal gemonteerd" heeft betrekking op het aantal gemonteerd binnen het naasthoger samengestelde artikel.

d Indien in de kolom "Opmerkingen" geen andere rekeneenheid is aangegeven is de rekeneenheid van het artikel "stuk" (EA).

Voor overige aanduidingen in deze kolom zie de lijst van afkortingen.

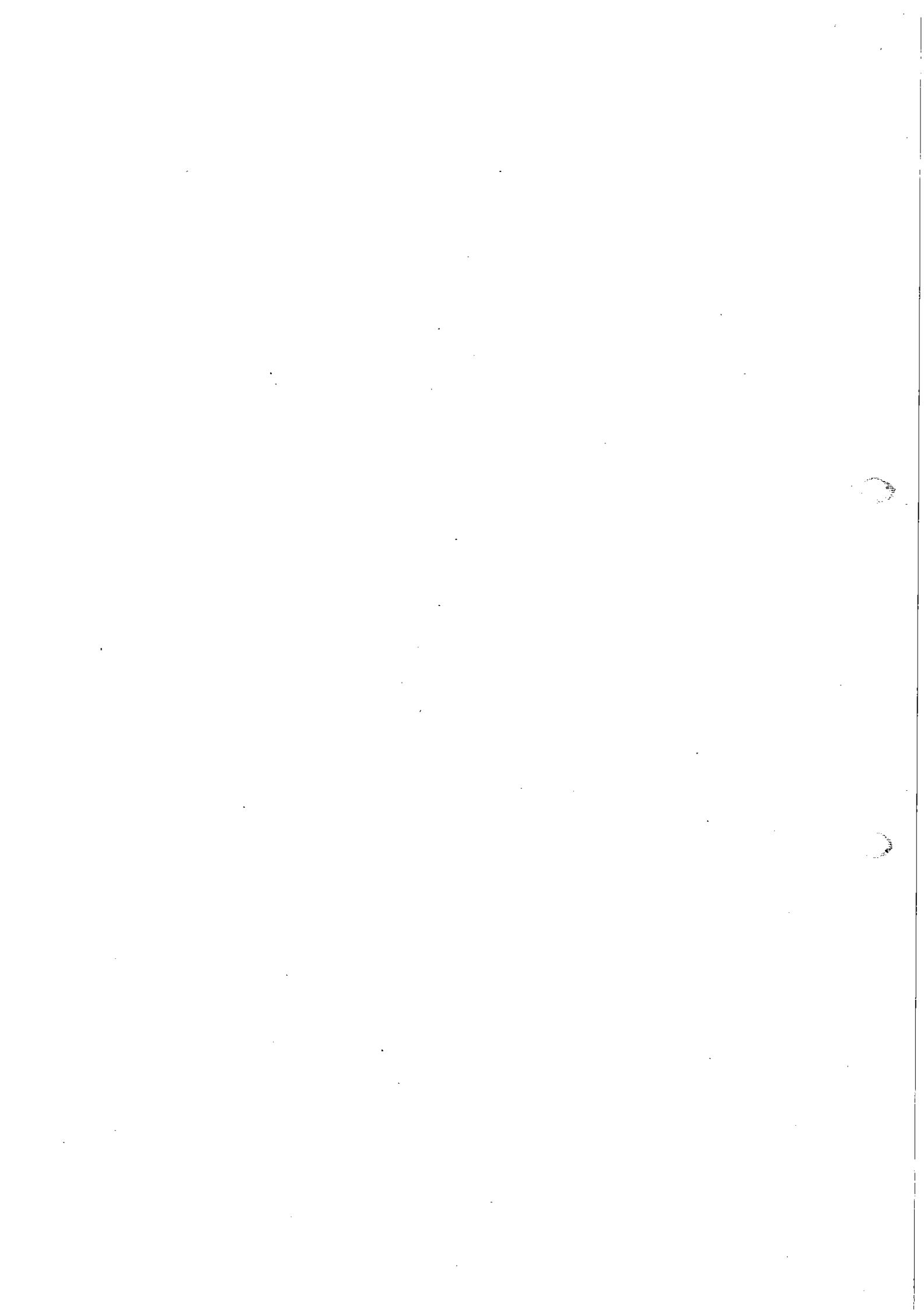
4. WIJZIGINGEN.

Wijzigen van de detaillijst geschiedt door het toezenden van vervangingsbladen en zonodig een gewijzigde inhoudsopgave.

Op ieder tekstblad is vermeld op welke datum de desbetreffende bladzijde tot stand is gekomen.

Bij vervanging van de bladzijde wordt de verwerkingsdatum van het vervangende blad vermeld.

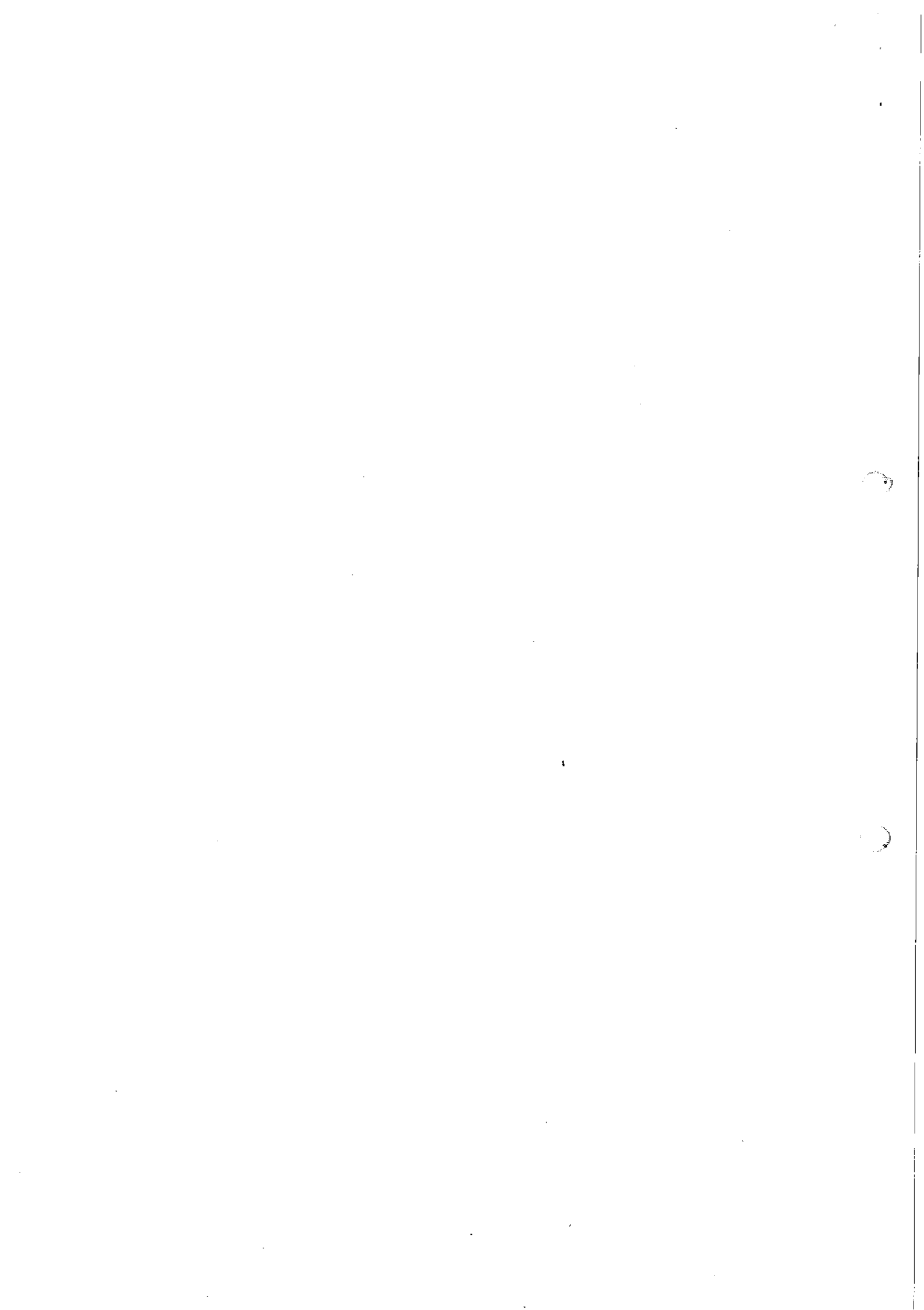
De gewijzigde c.q. toegevoegde regels zijn op de vervangingsbladen gemerkt met een * in de kolom opmerkingen.



LIJST VAN AFKORTINGEN

In deze detaillijst kunnen de navolgende afkortingen voorkomen:

AFB	- afbeelding
DL	- voor het artikel bestaat een aparte DL (zie hiervoor het VS2-100)
DL+	- voor het artikel bestaat een aparte DL (zie hiervoor het VS2-100), welke echter niet bij het uitrustingsstuk wordt verstrekt
FCN	- fabrikantencodenummer
FT	- foot
HB	- houdbaarheid beperkt
KEY	- valt onder kernenergiewet
MR	- meter
MOS NR	- materieleopbouwschetsnummer
NB (AR)	- naar behoefte (AS REQUIRED)
OBA	- oorlogsbevoorravingsartikel, d.w.z. kan uitsluitend in oorlogstijd via bevoorkanalen worden aangevraagd
OW	- valt onder opiumwet
PN	- projectnummer
QM	- m ² - vierkante meter
R	- het artikel moet, wanneer het onbruikbaar is, ter herstelling worden aangeboden, mits de stuksprijs hoger is dan f 50,- (zie overigens het gestelde in VI-Log-012/2).
RE	- haspel/spoel
RL	- rol
SE	- set
VI	- zie desbetreffende verzorgingsinstructie
VS2-100	- zie het VS2-100 "Index van de van kracht zijnde materieel technische publicaties".
ZA	- zelfstandig aanmaken c.q. aanschaffen



INHOUD

DEEL I Tekstdeel

Overzicht van de reservedelen, welke voor het veld- en basisonderhoud mogen worden aangewend, daarbij aangegeven welke reservedelen daarvan mogen worden aangewend ten behoeve van het onderdeelonderhoud.

Kruisverwijzingslijst van NSN naar FAN

Kruisverwijzingslijst van FAN naar NSN

Kruisverwijzingslijst van Normartikel naar NSN

DEEL II Plaatdeel

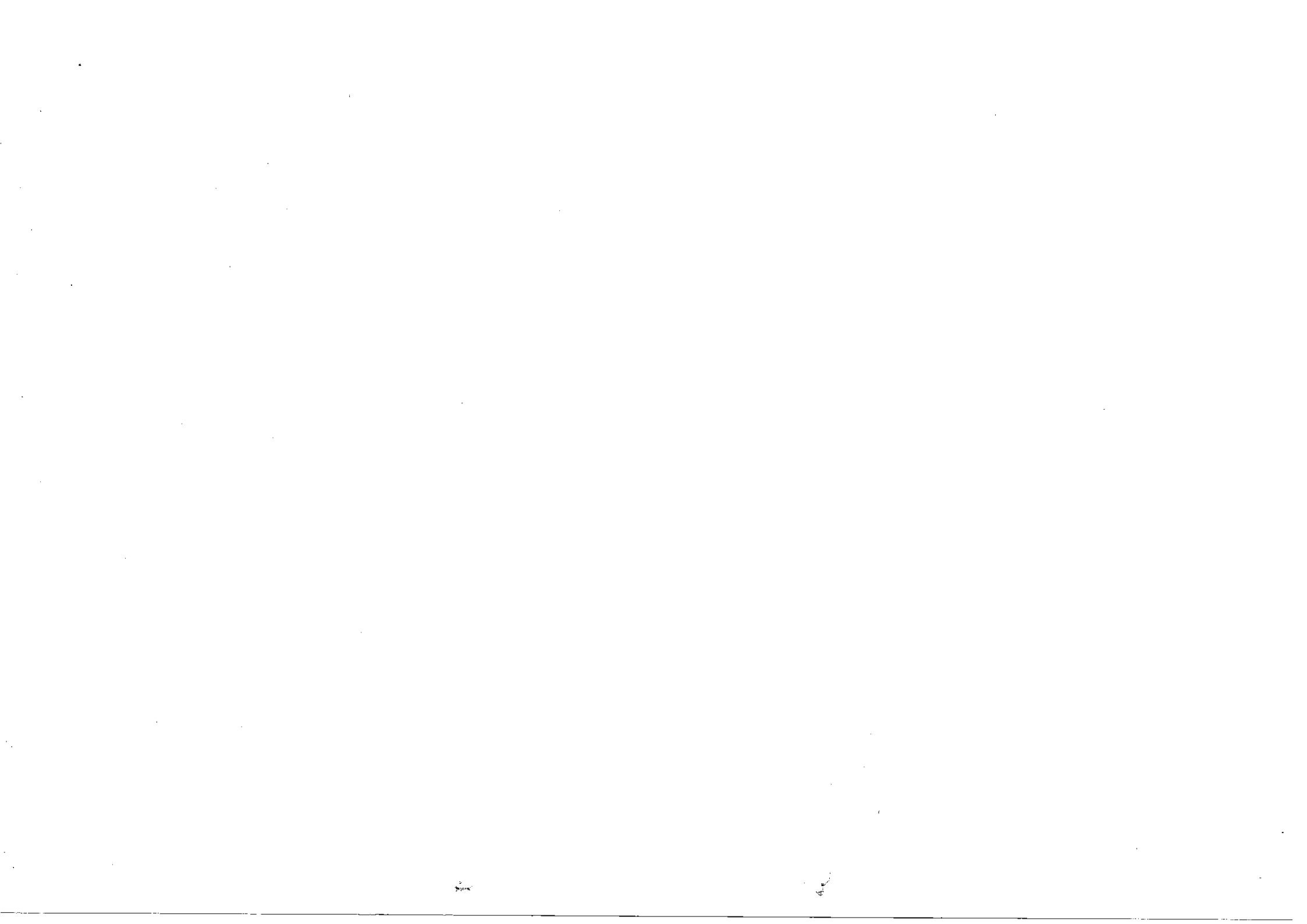
Overzicht van de hoofd- en subgroepindeling c.q. voorkomende afbeeldingen.

<u>Hoofdgp</u>	<u>MOS-nummer</u>	<u>Benaming</u>	<u>Datum</u>	<u>Wijz.nr</u>
01		MOTOR		
	0100-0001	MOTOR COMPLEET	850601	
	0101-0001	MOTORBLOK	850601	
	0101-0002	CILINDERS EN KOPPEN	850601	
	0101-0003	CILINDERKOP COMPLEET	850601	
	0102-0001	KRUKAS	821201	
	0103-0001	VLEIOWIELSAMENSTEL	850601	
	0104-0001	ZUIGERS EN DRIJFSTANGEN	850601	
	0105-0001	DISTRIBUTIESYSTEEM	850601	
	0106-0001	SMEERSYSTEEM	850601	
	0107-0001	KICKSTARTER	850601	
	0108-0001	INLAATSPRUITSTUKKEN	821201	
02		KOPPELING		
	0200-0001	KOPPELING	850601	
	0202-0001	BEDIENINGSORGANEN	850601	
03		BRANDSTOFSYSTEEM		
	0301-0001	CARBURATEURS	850601	
	0304-0001	LUCHTFILTER	850601	
	0306-0001	BRANDSTOFRESERVOIR EN LEIDINGEN	850601	
	0312-0001	GASHENDEL EN KABELS	850601	
	0312-0002	CHOKEHEFBOOM EN KABELS	821201	
04		UITLAATSYSTEEM		
	0401-0001	UITLAATPIJP EN DEMPERS	821201	
06		ELEKTRISCHE INSTALLATIE		
	0601-0001	WISSELSTROOMGENERATOR	850601	
	0603-0001	STARTMOTOR	821201	
	0605-0001	ONTSTEKING	850601	
	0608-0001	INSTRUMENTEN EN SCHAKELAARS NIET OP INSTRUMENTEN PANEEL	850601	
	0609-0001	KOPLICHT EN RICHTINGAANWIJZERS (VOOR)	821201	
	0609-0002	STOP/ACHTERLICHT EN RICHTINGAANWIJZERS (ACHTER)	850601	
	0609-0003	VERDUISTERDE VERLICHTING EN MISTACHTERLICHT	850601	
	0609-0004	FLITSLICHT (MARECHAUSSEE UITVOERING)	850601	
	0610-0001	ZENDERS	850601	
	0611-0001	CLAXON	821201	
	0611-0002	2-TONIGE HOORN (MARECHAUSSEE UITVOERING)	850601	
	0612-0001	BATTERIJ	850601	
	0613-0001	BEDRADING	850601	
	0613-0002	BEDRADING	850601	
	0613-0003	BEDRADING (MARECHAUSSEE UITVOERING)	821201	

<u>Hoofdgp</u>	<u>MOS-nummer</u>	<u>Benaming</u>	<u>Datum</u>	<u>Wijz.nr</u>
07		VERSNELLINGSBAK		
	0700-0001	VERSNELLINGSBAK	850601	
	0700-0002	VERSNELLINGSBAK COMPLEET	850601	
	0701-0001	SCHAKELMECHANISME INWENDIG	850601	
	0705-0001	SCHAKELVORKEN EN AS	850601	
	0705-0002	SCHAKELPEDAAL	850601	
09		CARDANAS		
	0900-0001	CARDANAS	821201	
11		ACHTERWIELSAMENSTEL		
	1102-0001	CARDAN COMPLEET	821201	
	1102-0002	CARDAN UITWENDIG	850601	
	1102-0003	CARDAN INWENDIG	850601	
12		REMSYSTEEM		
	1204-0001	REMSYSTEEM	850601	
	1206-0001	REMPEDAAL	850601	
13		NAVEN, REMTROMMELS, WIELEN en BANDEN		
	1311-0001	VOORWIEL	850601	
	1311-0002	ACHTERWIEL	850601	
	1313-0001	VOORBAND	821201	
	1313-0002	ACHTERBAND	821201	
14		STUURINRICHTING		
	1401-0001	STUUR	850601	
15		FRAME		
	1501-0001	FRAME	850601	
	1501-0002	VALBEUGEL	850601	
	1501-0003	WINDSCHERM (MARECHAUSSEE-UIT- VOERING)	850601	
	1507-0001	STANDAARD	821201	
16		VERING EN SCHOKBREKERS		
	1601-0001	VOORVERING	850601	
	1601-0002	ACHTERVERING	821201	
	1605-0001	ACHTERVORK	850601	
18		ZADEL, TASSENDRAGERS, TASSEN, DEKSELS EN STEUNEN e.d.		
	1801-0001	DEKSELS, SPATSCHERMEN en STEUNEN	850601	
	1801-0002	MARKERINGSPLATEN (MARECHAUSSEE- UITVOERING)	821201	
	1806-0001	ZADEL, ZIJTASSEN EN DRAGERS	850601	
22		INSTRUCTIE- EN IDENTIFICATIEPLATEN		
	2210-0001	INSTRUCTIE- EN IDENTIFICATIE - PLATEN	850601	
47		INSTRUMENTENPANEEL		
	4701-0001	INSTRUMENTENPANEEL	850601	

DEEL I

Overzicht van de reservedelen, welke voor het **veld- en basisonderhoud** mogen worden aangewend, daarbij aangegeven welke reservedelen daarvan mogen worden aangewend ten behoeve van het **onderdeelonderhoud**.



PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0101-0001

MOTORBLOK

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	2920-15-063-7257	A0026 A0188	19.00.16.20 40.04.01.339	DEKSEL	1	2	
2	5325-17-906-2017	A0026	19.00.77.00	TULE,KUNSTSTOF	1	2	
3	2805-15-063-7391	A0026 A0188	19.00.11.20 40.04.01.336	PAKKING	1	2	
27	5305-12-142-2953	A0026 D8286	98.62.03.3E M6X35DIN912-8.8-A2P	SCHROEF,INWENDIGE A	5	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0101-0002

CILINDERS EN KOPPEN

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
2	5307-15-063-7590	A0026 A0188	96.50.60.42 40.06.01.306	TAPEIND CILINDRISCH	4	2	
6	5340-15-063-7263	A0026 A0188	19.02.53.00 40.06.01.307	TRILLINGSDEMPER	4	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0105-0001

DISTRIBUTIESYSTEEM

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
12	5330-15-063-7403	A0026 A0188	19.02.37.00 40.06.01.325	PAKKING	2	2	
13	2805-15-063-7344	A0026	23.02.35.00	CILINDERKOPDEKSEL,	2	2	
14	5305-12-142-5943	A0026 D8286	98.62.03.25 M6X25DIN912-8.8-A2P	SCHROEF, INWENDIGE A	12	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0106-0001 SMEERSYSTEEM

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	5360-15-063-7473	A0026 A0188	61.10.84.00 40.24.01.316	SLOTVEER, DRAAISLOTS	2	2	
2	5340-15-063-7343	A0026	23.00.49.00	PEILSTOK-DOP, VLOEIST	1	2	
3	5330-17-049-3276	A0026 S3106	90.70.62.82 OR3112P90NBR	PAKKING, VOORGEVORMD 28, 24X2, 62	1	2	
4	4720-15-063-7295	A0026 A0188	19.15.93.00 40.24.01.104	SLANGSAMENSTEL, GELEG	1	2	
5	5310-12-132-4160	A0026 D8286	12.15.42.00 8,4DIN433ALLEG	ONDERLEGRING, VLAK	2	2	
6	2940-15-063-7293	A0026 A4408	19.15.30.00 242546500	FILTER, PERS-	1	2	
7	5330-99-619-9036	A0026 K0640	90.70.64.60 R150P5	RING, SEALING, TOROID	1	2	
8	2940-15-063-7258	A0026 A0188	19.00.34.00 40.04.01.325	AFDEKKING, VLOEISTOF	1	2	
9	5305-12-142-8501	A0026 D8286	98.05.24.90 M8X90DIN931-8.8A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO	1	2	
10	2990-15-063-7296	A0026 A0188	19.15.96.00 40.24.01.103	TUBAZIONE SFIATO TE	1	2	
11	4730-12-163-3345	A0026 D8286	12.15.78.00 DIN3017L20-32C6W2	KLEM, SLANG	1	2	
12	5365-17-906-1351	A0026	23.98.02.00	STOP, CILINDRISCHE S	1	2	
13	5330-12-156-4519	A0026 D8286	10.52.89.00 A10X16DIN7603CU	GASKET	1	2	
14	5305-12-142-5942	A0026 D8286	98.62.03.25 M6X25DIN912-10.9-A2P	SCHROEF, INWENDIGE A	12	2	
15	5365-17-906-2100	A0026	23.00.37.00	STOP, CILINDRISCHE S	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0106-0001

SMEERSYSTEEM

DATUM 850813
BLADNR 2

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
16	5330-15-063-7518	A0026 A0188	95.10.07.09 40.04.01.331	PAKKINGRING	1	2	
17	2940-15-063-7419	A0026 A0188	19.00.35.02 40.04.01.333	SUPPORTO FILTRO ALI	1	2	
18	5330-15-063-7396	A0026 A0188	19.00.36.02 40.04.01.334	PAKKING	1	2	
19	2940-15-063-7292	A0026 A0188	19.15.22.00 40.18.01.308	ZEEF, BEZINKSEL	1	2	
20	5340-15-063-7520	A0026 A0188	95.18.70.06 40.18.01.309	PLAAT, BORG-, BOUT EN	1	2	
21	5305-12-141-3489	A0026 D8286	98.05.43.14 M6X14DIN933-8.8-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0107-0001

KICKSTARTER

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
3	2990-15-063-7251	A0026	14.42.38.00	CALOTTA DI FERMO	1	2	
4		A0026	23.26.10.00	BOUT, MACHINE	1	2	
5	5310-12-144-6120	A0026 D8286	92.60.24.08 BM8DIN439-06-A2P	MOER, ZESKANT	1	2	
6	2540-15-063-7347	A0026	23.26.03.00	STARTPEDAAL	1	2	
7	5305-12-156-4870	A0026 D8286	98.05.24.30 M8X30DIN933-8.8-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO	1	2	
8	5310-12-142-0645	A0026 D8286	95.00.02.08 B8,4DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	1	2	
16	5360-15-063-7384	A0026	14.62.21.05	VEER, TREK-, SCHROEFL	1	2	
17		A0026	23.26.07.00	HOEKSTUK	1	2	
18	5305-12-141-3489	A0026 D8286	98.05.43.14 M6X14DIN933-8.8-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO	2	2	
19	5340-15-063-7311	A0026 A0188	19.23.59.00 40.94.01.310	BEUGEL, INSTALLATIE	1	2	
20	5340-15-063-7314	A0026 A0188	19.26.33.00 40.94.01.309	HOEKSTEUN	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0108-0001

INLAATSPRUITSTUKKEN

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	5305-12-165-8401	A0026 D8286	98.82.23.25 M6X25DIN6912-8.8-A2P	SCHROEF, INWENDIGE A	2	2	
2	5310-12-125-0064	A0026 D8286	61.01.38.00 B6DIN137-A3P	ONDERLEGRING, VEER-	2	2	
3	5340-17-906-1543	A0026	19.71.80.00	KLEM, LUS	2	2	
4	5310-15-063-7416	A0026 A0188	19.11.55.80 41.20.01.300	PAKKING, NIET-METAAL	2	2	
5	5305-12-142-5565	A0026 D8286	98.31.06.10 M6X10 DIN7985-4.8	SCHROEF, MACHINE	2	2	
6		A0026 D8286	95.10.01.16 A6X12DIN7603AL	PAKKING, FLENS	2	2	
7	4730-15-063-7287	A0026 A0188	19.11.50.36 40.20.01.302	BOCHT, PYP	1	2	LINKS
7A	4730-15-063-7286	A0026 A0188	19.11.50.35 40.20.01.301	BOCHT, PYP	1	2	RECHTS
8	4730-12-157-9832	A0026 D8286	93.30.50.32 AL32-50C6-W3DIN3017	KLEM, SLANG	4	2	
9	2910-15-063-7375	A0026	61.11.43.00	AFDICHTINGSMOF, KOPP	2	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0200-0001

KOPPELING

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
9	5340-15-063-7378	A0026 A0188	93.18.02.20 40.50.01.369	DOP,VEREND	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
 MOS-NUMMER 0202-0001 BEDIENINGSORGANEN

DATUM 850813
 BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	3040-17-906-2028	A0026	19.60.55.01	HEFBOOM, AFSTANDSBED KPL	1	2	
2	5305-12-178-5070	D8286	M8X10DIN914-45H	STELSCHROEF	1	2	
3	5305-12-176-3723	D8286	M6X18DIN912-10.9-A2P	SCHROEF, INWENDIGE A	1	2	
4	5305-12-142-5945	A0026 D8286	98.62.03.30 M6X30DIN912-10.9-A2P	SCHROEF, INWENDIGE A NDRYVING	1	2	
5	5310-12-125-0064	D8286	B6DIN137-A3P	ONDERLEGRING, VEER-	1	2	
6	5310-12-165-1805	D8286	M6DIN985-8-A2P	MOER, ZELFBORGEND, ZE	1	2	
7	3040-17-906-2315	A0026	14.60.57.50	HEFBOOM, AFSTANDSBED	1	2	
8	5360-17-906-1880	A0026 A0188	94.32.11.05 40.46.01.318	VEER, DRUK-, SCHROEFL	1	2	
9	3040-17-906-2029	A0026 A0188	14.09.02.01 40.46.01.316	HEFBOOM, AFSTANDSBED	1	2	
10	5305-17-906-2030	A0026 A0188	14.09.04.00 40.46.01.317	STELSCHROEF	1	2	
11	5310-12-178-1149	A0026 D8286	92.60.25.08 BM8X1DIN439-04-A2P	MOER, ZESKANT	1	2	
12	5315-12-134-3487	A0026 D8286	95.50.02.22 2X20DIN945T	PEN, SPLIT	1	2	
13	5315-17-906-2031	A0026 A0188	95.78.02.71 40.46.01.319	PEN, RECHT, MET KOP	1	2	
24	2590-17-906-2032	A0026	19.09.30.95	BEDIENINGSSAMENSTEL	1	2	
25	5340-17-907-4860	A0026	23.09.33.00	SPIRAAL	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0301-0001 CARBURATEURS

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	2910-15-063-7281	A0026 A0016	19.11.26.10 VHBZ24FD	CARBURATOR,VLOTTER RECHTS	1	2	
1A	2910-15-063-7282	A0026 A0016	19.11.26.11 VHBZ24FS	CARBURATEUR,VLOTTER LINKS	1	2	
2	2530-15-058-4950	A0026 A0016	43.93.40.00 6109.00.29	ZEEF	1	2	
3		A0026 A0016	12.93.72.00 1104.00.37	SCHROEF	1	2	
4	5305-15-058-4871	A0026 A0016	13.93.28.00 3978.00.36	SCHROEF,UITWENDIG V	1	2	
5	5310-15-058-4878	A0026 A0016	13.93.29.00 5011.00.23	ONDERLEGRING,VEER-	1	2	
6		A0026 A0016	12.93.73.00 1691.00.27	MOER	1	2	
7		A0026 A0016	53.93.50.00 7336.00.53	DEKSEL	1	2	
8		A0026 A0016	53.93.71.00 7941.00.61	VEER	1	2	
9	2915-15-058-4900	A0026 A0016	55.93.85.85 1407.00.21	SPANPLAAT,BORGVEERK	1	2	
10	2910-17-906-1796	A0026 A0016	19.93.49.00 2343.02.08	NEEDLE,ADJUSTMENT,A	1	2	
11		A0026 A0016	61.93.48.00 7447.40.64	SCHUIF	1	2	
12	5306-15-058-4947	A0026 A0016	10.93.49.00 4053.00.36	BOUT,BORST	1	2	
13		A0026 A0016	35.93.46.70 8752.00.38	AANSLUITING	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0301-0001

CARBURATEURS

DATUM 850813
BLADNR 2

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
14		A0026 A0016	53.93.00.72 1481.00.37	SCHROEF	1	2	
15		A0026 A0016	49.93.88.00 1692.00.27	MOER	1	2	
16		A0026 A0016	49.93.89.00 3698.00.35	PIJP	1	2	
17	5305-15-058-4872	A0026 A0016	13.93.79.00 7745.00.36	SCHROEF,MACHINE	1	2	
18		A0026 A0016	17.93.74.50 8295.00.06	DEKSEL	1	2	
19		A0026 A0016	39.93.76.00 3133.00.61	VEER	1	2	
20		A0026 A0016	13.93.78.00 3238.00.64	STARTVENTIEL	1	2	
42	2530-15-058-4950	A0026 A0016	13.93.70.00 1476-00-06	BESCHERMHOES,STOF E	2	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0304-0001

LUCHTFILTER

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	5305-12-141-9828	A0026 D8286	98.05.22.20 MSX20DIN933-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO	1	2	
2	5310-12-167-3063	A0026 D8286	95.10.00.59 B5,3DIN9021-ST-A3P	ONDERLEGRING,VLAK	2	2	
3	5325-15-063-7500	A0026	91.55.10.85	TULE,KUNSTSTOF	1	2	
5	2940-15-063-7283	A0026 A0188	19.11.41.00 40.24.01.311	OPHANGSTRIP	1	2	
6	2940-15-063-7388	A0026 A0188	17.11.40.50 40.24.01.310	FILTERHUIS	1	2	
7	2940-15-063-7254	A0026 A4408	17.11.36.51 24.27.779.00	FILTERELEMENT,INLAAT	1	2	
8	2940-15-063-7387	A0026 A0188	17.11.34.50 40.24.01.308	TUSSENRING	1	2	
9	5330-15-063-7415	A0026 A0188	19.11.39.00 40.24.01.305	PAKKING,VOORGEVORMD	1	2	
10	2940-15-063-7420	A0026 A0188	19.15.67.01 40.24.01.101	ONTLUCHTINGSDEEL VOOR	1	2	
11	5330-99-821-0523	A0026 K0640	90.70.65.52 R3218P5	PAKKING,VOORGEVORMD	2	2	
12	2940-15-063-7294	A0026 A0188	19.15.60.01 40.24.01.102	ONTLUCHTINGSPIJP	1	2	
13	2940-15-063-7284	A0026 A0188	19.11.43.00 40.20.01.100	AANZUIGSTUK	1	2	
14	4730-15-063-7255	A0026 A0188	17.11.46.50 40.20.01.309	BOCHT,PYP	1	2	
15	4730-12-163-5755	A0026 K7766	93.30.50.92 B53628400S	KLEM,SLANG	1	2	
16	6210-15-063-7419	A0026	19.15.57.75	FILTERHOUDER	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0304-0001

LUCHTFILTER

DATUM 850813
BLADNR 2

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
17	2940-15-063-7421	A0026 A0188	19.15.69.00 40.24.01.307	ONTLUCHTINGSDEEL ACHTER	1	2	
18	5310-12-156-4969	A0026 D8286	92.67.03.05 MSDIN315-MG-S-A2P	MOER, VLEUGEL	1	2	
20	5310-12-154-2147	A0026 D8286	92.63.01.05 MSDIN985-8-A2P	MOER, ZELFBORGEND, ZE NYLON	1	2	
21	5305-12-141-9824	A0026 D8286	98.05.42.14 MSX12DIN933-8.8-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO	4	2	
22	5310-12-164-7839	A0026 D8286	95.00.42.05 SDIN1440-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	4	2	
23	2940-15-063-7285	A0026 A0188	19.11.44.00 40.22.01.300	INLAATBOCHT	2	2	
24	5330-99-524-5620	A0026 K0640	90.70.63.15 R2125P5	RING, SEALING, TOROID	2	2	
26	2910-15-063-7523	A0026 A0188	95.98.55.32 40.20.01.310	SLANG	1	2	
27	5360-15-063-7473	A0026 A0188	61.10.84.00 40.24.01.316	SLOTVEER, DRAAISLOTS	1	2	
28	5975-12-165-7226	A0026 H0578	14.60.96.50 455-063	RIEM, BIND-, ELECTRISCH	2	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0306-0001

BRANDSTOFRES. EN LEIDINGEN

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	5340-17-906-1812	A0026	23.10.51.00	SLOTSAMENSTEL,INSTE KPL.	1	2	
2	5340-17-906-1811	A0026	23.73.70.00	KEY	2	2	
3	5340-17-906-1810	A0026	18.10.50.01	PLATE	1	2	
4	5340-17-906-1809	A0026	19.10.49.50	RING,BORG-,VEREND	1	2	
5	5305-12-141-9822	A0026 D8286	98.05.42.10 MSX10DIN933-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO	2	2	
6	5310-12-124-0196	A0026 D8286	95.12.91.00 ASDIN137-A3P	ONDERLEGRING,VEER-	2	2	
7	2910-15-064-7707	A0026	23.10.40.00	COVER	1	2	
8	5330-17-906-1808	A0026	19.10.43.36	SCHYF,MASSIEF	1	2	
9	2910-17-906-1804	A0026	14.10.39.55	NONMETALLIC CHANNEL	1	2	
10	2910-15-064-7705	A0026	19.10.27.50	BAND,RETAINING,RUBB	1	2	
11	2910-17-906-1802	A0026	23.10.02.00	TANK,BRANDSTOF,MOTO	1	2	
12	2910-17-906-1806	A0026	65.10.54.00	KRAAN,PLUG	1	2	
12A	2910-17-906-1807	A0026	65.10.54.01	KRAAN,PLUG	1	2	
15	4730-15-063-7473	A0026	61.10.84.00	KLEM,SLANG	2	2	
16	4710-17-906-1800	A0026	19.10.65.50	SLANG,VOORGEVORMD	1	2	
17	5360-15-063-7374	A0026	61.10.85.00	SLOTVEER,DRAAISLOTS	2	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0312-0001

GASHENDEL EN KABELS

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	2520-15-064-7716	A0026	65.60.35.00	MANOPOLA DESTRA SUL	1	2	
2	2520-15-064-7717	A0026	19.60.34.35	IMP COMANDA GAS	1	2	
3	2990-17-906-1483	A0026	19.11.75.45	BEDIENINGSSAMENSTEL	2	2	
4		A0026	65.60.44.00	SCHUIF	1	2	
5	5340-17-907-4860	A0026	23.09.33.00	SPIRAAL	2	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0312-0002

CHOKEHEFBOM EN KABELS

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	2590-17-906-1987	A0026	19.13.35.00	BEDIENINGSSAMENSTEL	1	2	
2	2590-17-906-1988	A0026	19.13.40.00	BEDIENINGSSAMENSTEL	1	2	
3	5355-17-907-4859	A0026	23.13.31.00	KNOP	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0401-0001

UITLAATPYP EN DEMPERS

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	4730-17-906-2038	A0026	23.12.10.00	FLENS,PYP,LOS	2	2	
2	2990-17-906-2039	A0026	61.02.54.00	AFSTANDSTUK	4	2	
3	5330-17-906-2040	A0026	19.02.52.80	GASKET	2	2	
4	5310-12-125-0064	A0026 D8286	61.01.38.00 B6DIN137-A3P	ONDERLEGRING,VEER-	4	2	
5	5310-17-906-2041	A0026	92.70.10.62	MOER,ZESKANT	4	2	
6	2990-17-906-2042	A0026	23.12.07.00	UITLAATPYP RECHTS	1	2	
7	5120-17-906-2044	A0026	23.12.34.00	BANKSCHRDEF,PYP	2	2	
8	4730-17-906-2045	A0026	23.12.30.00	GELUIDDEMPER,UILAAT RECHTS	1	2	
9	5340-17-906-2047	A0026	23.12.86.00	STEUN,PYP	2	2	
10	5310-12-125-0066	A0026 D8286	61.27.03.00 B6DIN137-	ONDERLEGRING,VEER-	4	2	
11	5310-12-144-6214	A0026 D8286	92.60.12.08 M8DIN934-8-A2P	MOER,ZESKANT	4	2	
12	4730-17-906-2046	A0026	23.12.29.00	GELUIDDEMPER,UILAAT LINKS	1	2	
13	5340-17-907-7794	A0026	23.12.69.01	KLEM,LUS	2	2	
14	2990-17-906-2048	A0026	23.12.11.00	UITLAATPYP	1	2	
15	2990-17-906-2043	A0026	23.12.07.01	UITLAATPYP LINKS	1	2	
16	5305-12-144-4699	A0026 D8286	98.05.45.22 M10X22DIN933-8.8-A3P	SCHRDEF,ZESKANTE KO	2	2	
17	5310-12-124-0893	A0026 D8286	95.02.11.10 A10,5DIN6798	ONDERLEGRING,BORG-	2	2	
18	5310-12-146-0644	A0026 D8286	92.60.24.10 BM10DIN439-06.A2P	MOER,ZESKANT	2	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0601-0001

WISSELSTROOMGENERATOR

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG- NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	5305-12-142-8432	A0026 D8286	98.05.22.45 MSX45DIN931-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO	4	2	
2	5310-12-146-3860	A0026 D8286	95.10.01.41 B6,4DIN9021-ST-A3P	ONDERLEGRING,VLAK	4	2	
3	5365-17-906-1484	A0026	91.18.06.27	AFSTANDSTUK,BUS	4	2	
4	6115-17-907-5513	A0026	23.70.43.00	DIODEPLAAT	1	2	
5	6115-17-906-1485	A0026	61.70.42.00	PROTEZIONE RADDRIZZ	1	2	
6	5310-12-124-0196	A0026 D8286	95.12.91.00 ASDIN137-A3P	ONDERLEGRING,VEER-	4	2	
7	5310-12-156-4990	A0026 D8286	92.60.22.05 MSDIN934-8-A2P	MOER,ZESKANT	4	2	
8	2920-12-196-6819	A0026 D8015	17.71.24.00 C 120 340 002	GENERATOR,VERBRANDI 14V 20/21A	1	2	
9	2920-12-196-6307	A0026 D8015	17.71.24.57 1 124 033 016	ROTOR,GENERATOR	1	2	
10	2920-17-906-1415	A0026 D8015	17.71.24.50 1.125.043.009	STATOR,VERBRANDING	1	2	
15	5940-12-196-7842	A0026 D8015	14.71.24.55 1 124 477 006	AANSLUITING,SNEL TE	2	2	
16	5977-12-302-0862	A0026 D8015	17.71.24.52 1.124.336.072	CONTACTBORSTELSTEL	1	2	
17	5305-12-142-5927	A0026 D8286	98.62.02.45 MSX45DIN912-8.8-A2P	SCHROEF,INWENDIGE A	3	2	
19	5310-12-131-6734	A0026 D8286	95.02.11.05 JS,3DIN6798	ONDERLEGRING,BORG-	3	2	
20	5305-12-195-8568	A0026 D8015	14.71.24.59 1 123 414 001	SCHROEF,UITWENDIG V	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0601-0001

WISSELSTROOMGENERATOR

DATUM 850813
BLADNR 2

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
21	5310-12-162-2131	A0026 D8015	14.71.24.60 2 916 693 007	BORGRING	1	2	
23	5310-12-146-3860	A0026 D8286	95.10.01.28 B6,4DIN9021-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	4	2	
24	5310-12-154-2147	A0026 D8286	92.63.01.05 MSDIN985-8-A2P	MOER, ZELFBORGEND, ZE	2	2	
25	5305-12-153-5721	A0026 D8286	98.05.42.14 M5X16DIN933-8.8-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO	2	2	
26	6110-12-301-8198	A0026 D8015	29.70.38.00 0.192.062.002	REGELAAR, VERBRANDIN	1	2	
27	5310-17-003-7983	A0026 D8286	95.10.00.59 B5DIN127GEZWART	ONDERLEGRING, BORG-	4	2	
28	5977-12-195-8270	A0026 D8015	17.71.24.53 1.127 014 012	CONTACTBORSTELSTEL	1	2	
29	5360-12-189-3426	A0026 D8015	14.71.24.54 1.124.652.000	VEER, TORSIE, SPIRAAL	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0603-0001

STARTMOTOR

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	2920-12-195-7701	A0026 D8015	14.73.07.06 0 001 157 016	AANZETMOTOR, ELEKTRI	1	2	
28	5310-12-144-6214	A0026 D8286	92.60.22.08 M8DIN934-A2P	MOER, ZESKANT	1	2	
29	5310-12-125-0066	A0026 D8286	61.27.03.00 B8DIN137	ONDERLEGRING, VEER-	2	2	
30	5305-12-156-4898	A0026 D8286	98.05.24.35 M8X35DIN931-8.8-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO	2	2	
31	2920-15-063-7338	A0026 A0188	19.73.33.50 40.34.01.300	BESCHERMKAP	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0605-0001

ONTSTEKING

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	5305-12-142-8430	A0026 D8286	98.62.02.40 M5X40DIN931-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO 0	4	2	
2	5325-15-063-7252	A0026 D8015	14.71.76.00 1.230.522.016	TULE,RUBBER	2	2	
3	2920-15-063-7385	A0026 D8015	14.71.74.00 0.356.351.010	ONDERDRUKKER,ONTSTEK	2	2	
4	2920-14-362-9725	A0026 F1187	19.71.70.00 N6Y	BOUGIE,VONK-	2	2	
6	5365-17-906-1500	A0026	91.18.07.21	AFSTANDSTUK,BUS	4	2	
7	2920-17-906-1498	A0026 D8015	19.71.65.00 029.700.43.80	SPOEL,ONTSTEKING	2	2	
14	5310-12-146-3860	A0026 D8286	95.10.01.26 B6,4DIN9021-ST-A3P	ONDERLEGRING,VLAK	1	2	
20	5305-12-141-3933	A0026 D8286	98.30.50.16 MSX16DIN84-5.8-A2P	SCHROEF,MACHINE	1	2	

15-103-4502

ontsteking

aluminium

nieuw model

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0608-0001

INSTR. EN SCHAK. N. OP INSTRP

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	5340-17-906-1454	A0026	19.75.04.35	HOEKSTEUN	1	2	
2	5945-00-983-4374	A0026 94988	17.75.05.20 552-12V	KNIPPERLICHTAUTOMAA	1	2	
3	2520-17-906-1453	A0026	17.75.12.00	SOSTENO ANTIVIBRANT	1	2	
4	5920-17-906-1456	A0026	23.74.30.00	SMELTVEILIGHEIDSKAS	1	2	
8	5920-17-906-1458	A0026	23.74.63.00	PIASTRA PORTA SECON	1	2	
10	5310-12-154-2147	A0026 D8286	92.63.01.05 DIN985-M5-8-A2P	MOER, ZELFBORGEND, ZE	2	2	
11	5305-12-165-9757	A0026 D8286	98.20.25.25 M5X30DIN912-10-9B2A	SCHROEF, INWENDIGE A	4	2	
12	5920-17-906-1455	A0026	17.74.25.50	SMELTVEILIGHEID, NIE 16A	8	2	
13	5920-17-906-1459	A0026	23.74.30.01	SMELTVEILIGHEIDSKAS	1	2	
15	5945-12-195-4927	A0026 D8015	19.73.25.00 0 332 014 150	RELAIS, ELEKTROMAGNE	2	2	
16	5930-17-906-1457	A0026	39.73.80.80	SWITCH	1	2	
17	5305-12-141-9824	A0026 D8286	98.05.42.12 M5X12DIN933-8.8-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO ANDRYVING	2	2	
18	5310-12-167-3063	A0026 D8286	95.10.00.59 B5,3DIN9021-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	1	2	
19	5310-12-124-0196	A0026 D8286	95.12.91.00 A5DIN137-A3P	ONDERLEGRING, VEER-	2	2	
20	5310-12-156-4990	A0026 D8286	92.60.22.05 M5DIN934-8-A2P	MOER, ZESKANT	2	2	
21	6350-17-907-4861	A0026	19.78.72.67	ZOEMER	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0609-0001

KOPLICHT EN RICHTINGAANW(VOOR)

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	6220-17-906-2280	A0026	23.74.05.00	KOPLICHTARMATUUR, VO KPL	1	2	
2	6220-15-064-7711	A0026	19.74.04.55	LICHTREFLECTOR	1	2	
3	5340-12-132-2158	A0026	19.74.03.01	VEERKLEM, BORG-	2	2	
4	6240-12-129-3450	A0026 H0002	93.45.01.19 12929	LAMP, GLOEI- 4W-12V	1	2	
5	6240-12-129-6155	A0026 D2299	93.45.02.31 12620	LAMP, GLOEI- 40/45W-12V	1	2	
6	5325-17-906-2292	A0026	19.74.03.09	TULE, RUBBER	1	2	
7		A0026	19.74.04.60	LAMPVOET KPL.	1	2	
8	5305-12-181-4657	A0026 D8286	98.82.25.20 M10X20DIN6912-8.8-A2P	SCHROEF, INWENDIGE A	2	2	
9	5310-12-124-0893	A0026 D8286	95.02.01.11 A10, 5DIN6798	ONDERLEGRING, BORG-	2	2	
10	5305-12-142-5688	D8286	B2, 9X9, 5DIN7971-A3P	SCHROEF, ZELFSCHROEF	2	2	
11		A0026	23.74.04.58	LAMPHUIS	1	2	
12		A0026	19.74.04.04	KAP	1	2	
13	5305-12-142-5692	D8286	B3, 5X16DIN7981-A3P	SCHROEF, ZELFSCHROEF	1	2	
14	5310-17-906-2291	A0026	19.74.03.05	MDER, VIERKANT	1	2	
15		A0026	14.74.04.59	SUPPORT LAMP KPL	1	2	
16	5305-17-906-2290	A0026	19.74.03.03	SCHROEF, MACHINE	1	2	
17	6220-17-906-2282	A0026	23.74.04.56	GHIERA ANTERIORE PR	1	2	
18	5305-17-906-2289	A0026	19.74.03.02	STELSCHROEF	1	2	
19	6220-17-906-2288	A0026	19.74.03.06	PERNO REGOLAZIONE G	2	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0609-0001

KOPLICHT EN RICHTINGAANW(VOOR)

DATUM 850813
BLADNR 2

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
20	5365-12-156-4668	A0026 D8286	19.74.03.07 4DIN6799	RING, BORG-, VEREND	2	2	
21	5360-17-906-2287	A0026	19.74.04.57	VEER, DRUK-, SCHROEFL	1	2	
22	6210-17-906-2283	A0026 A4469	23.75.06.00 52.973.2.5	LICHTARMATUUR, AANWY	2	2	
24	6210-17-906-2284	A0026 A4469	39.75.37.70	LENS, INDICATOR	2	2	
25	5340-15-064-7712	A0026	23.75.13.00	BAR, DIRECTION SIGNA	1	2	
26	5310-12-146-0644	A0026 D8286	92.60.24.11 BM10DIN439-06-A2P	MOER, ZESKANT M10	4	2	
28	6240-12-159-7268	A0026 D2299	93.45.01.29 DIN72601-P25-1-12V21W	LAMP, GLOEI- 0	2	2	
29	5305-12-142-5856	A0026 D8286	98.62.05.55 M10X5SDIN912-8.8-A3P	SCHROEF, INWENDIGE A	2	2	
30	5310-12-142-0481	A0026 D8286	95.00.42.10 B10,5DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	2	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0609-0002

STOP/ACHTERL. EN RICHT(ACHTER)

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	6210-17-906-2283	A0026	23.75.06.00	LICHTARMATUUR, AANWY	2	2	
2	6210-17-906-2284	A0026 A4469	39.75.37.70	LENS, INDICATOR	2	2	
4	6240-12-159-7268	A0026 D2299	93.45.01.29 DIN72601-P25-1-12V21W	LAMP, GLOEI-	4	2	
5	6220-17-906-2746	A0026 A2391	19.74.09.00 PAGANI 9406	STOP-EN-ACHTERLICHT	1	2	
6	6220-17-906-2743	A0026 A2391	19.74.10.00 19337	CAP	1	2	
7	5310-12-156-4991	A0026 D8286	92.60.22.06 M6DIN934-8-A2P	MOER, ZESKANT	4	2	
8	5310-12-142-0644	A0026 D8286	95.00.02.06 B6,4DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	2	2	
9	6220-17-906-2742	A0026 A2391	65.74.09.00 PAGANI 9399	ACHTERLICHTARMATUUR	1	2	
10	5305-17-907-7793	A0026 D8286	35.75.18.70 M6X14DIN933-8.8-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KOP	2	2	
11	6220-17-906-2749	A0026 A2391	65.74.17.00 PAGANI 04802	LENS, LICHTARMATUUR	1	2	
12	5340-17-906-2750	A0026	19.74.12.00	PLATE	1	2	
13	5310-12-124-0893	A0026 D8286	95.02.11.10 A10,5DIN6798	ONDERLEGRING, BORG-	2	2	
14	5305-12-185-3045	A0026 D8286	98.82.05.35 M10X35DIN6912-8.8-A2P	SCHROEF, INWENDIGE A	2	2	
15	5310-12-142-0481	A0026 D8286	95.00.02.10 A10,5DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	2	2	
16	5305-12-165-0656	A0026 D8286	98.82.24.20 M8X20DIN6912-8.8-A2P	SCHROEF, INWENDIGE A	2	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0609-0002

STOP/ACHTERL. EN RICHT(ACHTER)

DATUM 850813
BLADNR 2

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
17	5310-12-142-0645	A0026 D8286	95.00.02.08 B8,4DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING,VLAK	2	2	
18	5340-15-064-7740	A0026	23.75.36.00	BRACKET LINKS	1	2	
19	5365-17-906-1967	A0026	91.18.10.16	DUIMSTOK,SMID	2	2	
20	5340-15-064-7739	A0026	23.75.35.00	BRACKET RECHTS	1	2	
21	5310-12-146-0644	A0026 D8286	92.60.24.11 BM10DIN439-06A2P	MOER,ZESKANT	2	2	
22	5310-12-146-0644	A0026 D8286	92.60.24.10 BM10DIN439-06-A2P	MOER,ZESKANT	2	2	
23	5310-12-170-2726	A0026 D8286	92.63.05.08 NM8DIN980-8-A2P	MOER,ZELFBORGEND, ZE M8X1,25	2	2	
24	5310-12-146-3860	A0026 D8286	95.10.01.28 B6,4DIN9021-ST-A3P	ONDERLEGRING,VLAK	8	2	
26	5325-17-906-2745	A0026	91.55.11.02	TULE,RUBBER	1	2	
29	5365-17-906-2744	A0026	91.18.06.07	AFSTANDSTUK,BUS	1	2	
30	5325-17-004-7242	A0026	91.55.10.85	TULE,RUBBER	2	2	
31	5305-12-156-4862	A0026 D8286	98.05.43.20 M6X20DIN933-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO	2	2	
32	6240-17-047-5069	HOCO2	12499	LAMP,GLOEI- 12V 5/21 W	2	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0609-0003

VERD.VERL. EN MISTACHTERLICHT

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	6220-12-197-0647	HA231 D8095	00.00.60.04 2NE 002 985 00	LICHTARMATUUR, MIST	1	2	
2	6240-12-159-7268	D8286	DIN72601-P25-1-12V21W	LAMP, GLOEI-	1	2	
4	5310-12-125-0066	A0026 D8286	61.27.03.00 B8DIN137	ONDERLEGRING, VEER-	1	2	
5	6220-12-176-4797	H0001 D8095	179796 1XA001512-00	KOPLICHTARMATUUR, VO	1	2	
6	6240-12-120-7996	D8286	DIN72601-H-12V2W	LAMP, GLOEI-	3	2	
7	5305-12-156-4865	D8286	M8X25DIN933-8.8-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO	1	2	
10	5310-12-124-0892	H0001 D8286	251939 A8,4DIN6798	ONDERLEGRING, BORG-	1	2	
11	5310-12-144-6214	D8286	M8DIN934-8-A2P	MOER, ZESKANT	2	2	
12	6220-12-151-4414	D8095	001 324 02 20A	STOPLICHTARMATUUR, V	2	2	
13	5310-17-002-0309	D8286	B6DIN127	ONDERLEGRING, BORG-	2	2	
14	5310-12-156-4991	D8286	M6DIN934-8-A2P	MOER, ZESKANT	3	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0609-0004

FLITSLICHT(MARE.-UITVOERING)

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	6210-17-055-8193	H9282 H5888	00.00.60.11 04.038.001	AFSCHERMKAP	1	2	
2	6210-17-055-8192	H9282 H5888	00.00.60.10 01.027.055	LENS, LICHT	1	2	
4	5340-17-055-8196	H9282 H5888	00.00.60.14 03.038.003	KLEM, LUS	1	2	
5	6240-17-055-8195	H9282 H5888	00.00.60.15 03.038.004	LAMP, ELEKTRONENFLITSER	1	2	
10	5310-12-163-8840	A0026 D8286	92.63.01.06 M6DIN982-8-A2P	MOER, ZELFBORGEND, ZE KANT	2	2	
13	5340-17-907-4862	A0026	23.78.56.01	KLEMHOUDER T	2	2	
15	5325-17-907-4864	A0026	23.78.57.00	RUBBER, MANCHET	2	2	
16	6220-17-055-8194	H9282 H5888	00.00.60.12 03.038.002	STROBOSCOOPPAAL, CPL,	1	2	
17	5305-12-156-4862	A0026 D8286	98.05.43.20 M6X20DIN933-88-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO	2	2	
18	5310-12-124-0892	A0026 D8286	95.02.11.08 A8,4DIN6798	ONDERLEGRING, BORG-	2	2	
21	5310-12-142-0645	A0026 D8286	95.00.42.08 B8,4DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	2	2	
22	5305-12-156-4962	A0026 D8286	98.05.44.18 M8X18DIN933-8.8-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO	2	2	
25	6130-17-055-8197	H9282 H5888	00.00.60.13 01.017.009	VOEDINGSTOESTEL	1	2	
26	5340-17-907-4863	A0026	23.78.61.00	PLAAT	1	2	
27	5310-12-144-6214	A0026 D8286	92.60.22.08 M8DIN934-8-A2P	MOER, ZESKANT	2	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0609-0004

FLITSLICHT(MARE.-UITVOERING)

DATUM 850813
BLADNR 2

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
28	6210-17-055-8190	H9282 H5888	00.00.60.08 01.027.057	GLAS,SIGNAALLICHT	1	2	
29	6210-17-055-8191	H9282 H5888	00.00.60.09 01.027.058	GLAS,SIGNAALLICHT	1	2	
30		HA231	00.00.60.07	TAS FILTERGLAZEN	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0610-0001

ZENDERS

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	6620-15-063-7339	A0026 A0188	19.76.87.20 40.36.01.101	DOORZENDER, DRUK	1	2	
2	5930-15-063-7301	A0026 A0188	19.20.72.20 40.33.01.100	SCHAKELAAR, DRUKGEVDE	1	2	
3	5310-12-132-4160	A0026 D8286	12.15.42.00 8,4DIN433ALLEG	ONDERLEGRING, VLAK	1	2	
5	5930-17-906-1964	A0026 A4435	14.65.70.50 06.26.10.20	SCHAKELAAR, DRUKGEVO	1	2	
6	5930-17-906-1965	A0026 A4435	25.65.70.01 06.2610.20	SCHAKELAAR, DRUKGEVO	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0611-0001

CLAXON

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	5305-12-142-5979	A0026 D8286	98.82.04.30 M8X40DIN912-10.9-A2P	SCHROEF, INWENDIGE A	1	2	
2	5310-12-142-0645	A0026 D8286	95.00.02.08 B8,4DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	1	2	
3	2590-17-906-1968	A0026 D8015	61.74.37.00 0 320 043 007	SIGNAALHOORN, ELEKTR	1	2	
4	5365-17-906-1967	A0026	91.18.10.16	DUI MSTOK, SMID	1	2	
5	5310-17-026-3972	A0026 D8286	95.02.11.08 B8DIN127GEZWART	ONDERLEGRING, BORG-	1	2	
6	5310-12-144-6214	A0026 D8286	92.60.22.08 M8DIN934-8-A2P	MOER, ZESKANT	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0611-0002

2-TONIGE HOORN(MARE.UITV.)

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	5930-12-196-7844	A0026	23.75.63.00	SCHAKELAAR, TREK-	1	2	
2	5305-12-166-7021	A0026 D8286	98.20.03.12 M3X12DIN84-8-8B2A	SCHROEF, MACHINE	2	2	
3	5305-12-195-9369	A0026 D8286	98.20.03.06 DIN84M3X6-8-8A3P	SCHROEF, MACHINE	2	2	
4	5340-15-064-7738	A0026	18.50.40.80	BEUGEL, INSTALLATIE	1	2	
5	5310-12-146-0644	A0026 D8286	92.60.24.11 BM10DIN439-06-A2P	MOER, ZESKANT	2	2	
6	5305-12-146-2633	A0026 D8286	98.05.43.16 M6X16DIN933-8.8-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO	2	2	
7	5310-12-142-0644	A0026 D8286	95.00.02.06 6,4DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	2	2	
8	5310-12-156-4991	A0026 D8286	92.60.22.06 M6DIN934-8-A2P	MOER, ZESKANT	2	2	
9	6350-12-196-0072	A0026 D8015	23.73.75.00 0 335 411 015	REGELEENHEID, ALARMT	1	2	
10	5930-12-196-7844	A0026 D8015	23.74.60.00 0.341 201.006	SCHAKELAAR, TREK-	1	2	
11	6240-12-171-6626	A0026 D8286	93.45.01.40 DIN72601-W5/1,2-12V1,2W	LAMP, GLOEI- 12V-1,2W	1	2	
12	5340-17-906-2737	A0026	23.78.58.00	STRIP	1	2	
13	2590-12-172-7439	A0026 D8015	23.74.37.01 0 320 223 002	SIGNAALHOORN, ELEKTR 12V-375HZ	1	2	
14	5310-17-003-7979	A0026 D8286	95.02.11.10 B10DIN127GEZWART	ONDERLEGRING, BORG-	2	2	
15	5305-12-158-0033	A0026 D8286	98.07.45.16 M10X16DIN933-8.8-A3P	SCHROEF, ZESKANTE KO	2	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0611-0002

2-TONIGE HOORN(MARE.UITV.)

DATUM 850813
BLADNR 2

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
16	2590-12-172-7440	A0026 D8015	23.74.37.00 0 320 223 003	SIGNAALHOORN,ELEKTR 12V-500HZ	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0612-0001

BATTERY

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	6140-17-906-1969	A0026	19.74.80.00	DRAADSAMENSTEL,LAAD	1	2	
2	6140-17-906-1970	A0026	19.74.84.00	DRAADSAMENSTEL,LAAD	1	2	
3	5305-12-156-4862	D8286	M6X20DIN933-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO	2	2	
4	5310-12-142-0644	D8286	6,4DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING,VLAK	4	2	
5	5310-12-143-9570	A0026 D8286	92.60.24.11 M6DIN934-10-A2P	MOER,ZESKANT	2	2	
6	6140-17-906-1971	A0026	14.70.70.00	BATTERYBAK	1	2	
7	6140-17-046-9856	H0711	SVTG118-12V32AHNT	BATTERY,LAADBAAR 12V-32AH	1	2	
8	6140-15-064-7710	A0026	19.70.48.00	KLEMHOUDER,BATTERY	1	2	
9	5325-17-906-1973	A0026	23.70.71.00	TULE,RUBBER	2	2	
10	5325-17-906-1973	A0026	19.70.71.00	TULE,RUBBER	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0613-0001

BEDRADING

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
23	5975-00-074-2072	A0026 96906	14.60.96.50 MS 3367-1-9	RIEM, BIND-, ELEKTRIS	NB	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0613-0003

BEDRADING(MARE.-UITVOERING)

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
7	5920-17-906-1455	A0026	17.74.25.50	SMELTVEILIGHEID,NIE 16A	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 0700-0001

VERSNELLINGSBAK

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
6	5330-99-303-7327	A0026 K0640	90.70.62.03 R3081PS	RING,SEALING,TOROID	1	2	
7	5365-15-063-7459	A0026	23.35.12.00	STOP,CILINDRISCHE DR	1	2	
8	5330-12-156-4519	A0026 D8286	10.52.89.00 A10X16DIN7603CU	GASKET	2	2	
9	5365-17-906-1351	A0026	23.98.02.00	STOP,CILINDRISCHE S	1	2	
10	2530-15-063-4752	A0026 A0188	55.23.47.00 40.50.01.355	BORGPEN	1	2	
11	5360-15-063-7515	A0026 A0188	94.32.10.67 40.50.01.356	VEER,DRUK-,SCHROEFVO	1	2	
13	4820-15-063-7300	A0026 A0188	23.20.65.00 41.50.25.105	AFSLUITER,LUCHTONTLA	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1102-0002 CARDAN UITWENDIG

DATUM 8E0813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
6	5365-17-906-1351	A0026	23.98.02.00	STOP,CILINDRISCHE S	1	2	
7	5330-17-907-7795	A0026	10.52.89.00	GASKET	2	2	
8	4820-15-063-7300	A0026 A0188	23.20.65.00 41.90.25.105	AFSLUITER,LUCHTONTLA	1	2	
9	5330-99-303-7327	A0026 K0640	90.70.62.03 R3081P5	RING,SEALING,TOROID	1	2	
10	5365-15-063-7459	A0026	23.35.12.00	STOP, CILINDRISCHE D	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
 MOS-NUMMER 1204-0001

REMSYSTEEM

DATUM 850813
 BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT. GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	2530-17-906-1735	A0026 A4435	17.66.02.53 10.28.63.04	CILINDERSAMENSTEL,H	1	2	
2	2530-17-906-1737	A0026 A4435	17.66.11.52 10.27.03.10	COPERCHIO POMPA	1	2	
3	2530-17-906-1736	A0026 A4435	17.66.13.52 10.2711.10	MEMBRAAN,REMCILINDE	1	2	
4	5305-12-142-5943	A0026 D8286	14.60.48.50 DIN912-M6X25-8.8-A2P	SCHROEF,INWENDIGE A	1	2	
5	5310-12-125-0064	A0026 D8286	61.01.38.00 B6DIN137-A3P	ONDERLEGRING,VEER-	3	2	
6	5310-12-163-8840	D8286	M6DIN982-8-A2P	MOER,ZELFBORGEND,ZE	1	2	
7	5305-17-906-1726	A0026 A4435	39.66.43.01 10.2709.10	STELSCHROEF	1	2	
8	5340-17-906-1744	A0026 A4435	14.60.56.50 10.2707.42	HANDGREEP,HENDEL	1	2	
10	5330-17-906-1729	A0026	25.65.61.00	GASKET	14	2	
11	4730-17-906-1709	A0026	95.99.00.28	BOUW,BANJO	3	2	
12	2590-17-906-1714	A0026 A4435	65.66.35.00 10.3214.10	TANK,OLIE,HYDRAULIS	1	2	
15	5305-12-141-9828	A0026 D8286	98.05.22.20 M5X20DIN933-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO	2	2	
16	5310-12-167-3063	A0026 D8286	95.10.00.59 B5,3DIN9021-ST-A3P	ONDERLEGRING,VLAK 5,25X14X1,	2	2	
17	4730-17-907-4852	A0026	19.15.78.00	SLOTVEER,DRAAISLOTS	2	2	
18	4720-17-906-1710	A0026	95.98.56.40	HOSE	1	2	
19	4710-17-906-1733	A0026 A4435	19.65.87.35 06.3243.20	PYP SAMENSTEL,METAAL	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1204-0001

REMSYSTEEM

DATUM 850813
BLADNR 2

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
20	5365-15-064-7620	A0026	17.65.96.50	EUS,RUBBER	2	2	
21	4730-15-064-7699	A0026	19.66.80.00	AANSLUITSTUK,MEERVO	1	2	
22	5305-12-156-4861	A0026	98.07.23.25	SCHROEF,ZESKANTE KO	2	2	
		D8286	M6X25DIN933-8.8-A2P				
24	5310-12-124-0890	A0026	95.02.11.06	ONDERLEGRING,BORG-	2	2	
		D8286	A6,4DIN6798				
25	5310-12-156-4991	A0026	92.60.22.06	MOER,ZESKANT	3	2	
		D8286	M6DIN934-8-A2P				
26	2530-17-906-1722	A0026	19.66.70.00	CILINDERSAMENSTEL,H	1	2	
		A4435	10.3006.30				
29	4720-17-906-1739	A0026	17.65.88.60	TUBAZIONE FLESSIBIL	1	2	
		A4435	06.2344.15				
30	5340-17-906-1719	A0026	39.65.47.00	KAP,BESCHERM-,STOF-	3	2	
		A4435	20.2688.10				
31	5315-17-906-1727	A0026	39.65.91.00	GRUPPO REVIG PERNI	3	2	
		A4435	20.2800.10				
32	2530-17-906-1723	A0026	19.65.46.01	PASTIGLI FRENO FERI	2	2	
		A4435	07.4237.10				
33	2530-15-064-7720	A0026	19.65.23.36	CILINDERSAMENSTEL,H	1	2	
		A4435	20.2676.10				
34	4820-17-906-1715	A0026	65.65.92.00	ONTLUCHTINGSNIPPEL, KPL	3	2	
		A4435	05.2087.12				
35	5340-17-907-4860	A0026	23.09.33.00	SPIRAAL	1	2	
36	5310-12-125-0066	A0026	61.27.03.00	ONDERLEGRING,VEER-	7	2	
		D8286	B8DIN137				
37	5305-12-142-5973	A0026	98.62.24.22	SCHROEF,INWENDIGE A	6	2	
		D8286	M8X22DIN912-8-8PHR				

PROJECT-NUMMER 0472
 MOS-NUMMER 1204-0001
 REMSYSTEEM

DATUM 850813
 BLADNR 3

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
38	2530-17-906-1724	A0026 A4435	19.65.46.00 07.4237.11	PASTIGLI FREN D FERI ACHTER	1	2	
39	2530-17-906-1747	A0026 A4435	19.65.23.00 20.2676.11	CILINDERSAMENSTEL,H	1	2	
40	2530-17-906-1734	A0026 A4435	19.65.30.00 20.2842.30	CILINDERSAMENSTEL,H	1	2	
41	4720-17-906-1716	A0026 A4435	63.65.71.21 06.3315.10	HOSE	1	2	
42	5305-12-155-6878	A0026 D8286	98.05.44.16 M8X16DIN933-8.8-A2P	SCHRDEF,ZESKANTE KO	1	2	
43	5340-17-907-5462	A0026	23.65.84.00	BEUGEL	1	2	
45	4730-15-064-7702	A0026	14.65.68.00	AANSLUITSTUK,MEERVO	1	2	
47	5305-12-156-4862	A0026 D8286	98.05.43.20 M6X20DIN933-8.8-A2P	SCHRDEF,ZESKANTE KO	1	2	
48	4720-17-907-5468	A0026	61.65.71.40	SLANG	1	2	
49	4730-17-906-1708	A0026	95.99.00.34	BOUT,BANJO	1	2	
51	5975-12-165-7226	H0578 D0295	455-063 2328-23-2	RIEM,BIND-,ELEKTRIS	2	2	
52	4720-17-906-1742	A0026 A4435	17.65.71.01 06.2675.22	TUBAZIONE FLESSIBIL	1	2	
53	5365-17-906-1713	A0026	95.10.02.50	AFSTANDSTUK,RING	2	2	
54	5365-17-906-1712	A0026	95.10.02.51	AFSTANDSTUK,RING	2	2	
56	5360-17-906-1720	A0026	19.66.76.00	VEER,TORSIE,SCHRDEF	1	2	
57	5310-12-142-0644	D8286	A6,4DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING,VLAK	2	2	
58		A0026	39.66.38.01	KAP,RUBBER	1	2	

41

REMSYSTEEM

MOS-NUMMER 1204-0001

3

NSN Remblokken vast en achter 15-103-4340

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1204-0001

REMSYSTEEM

DATUM 850813
BLADNR 4

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
60	5340-17-054-7616	A0026 H0711	17.65.94.50 SL394	REPARATIESET, HANDRE HENDEL	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1206-0001

REMPEDAAL

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	2540-17-906-1799	A0026	23.67.70.00	PEDAAL,BEDIENING	1	2	
2	2540-17-906-1491	A0026	14.25.10.01	BEKLEDING,PEDAAL	1	2	
3	5315-17-001-6645	A0026 D8286	95.50.02.27 2X30DIN94ST	PEN,SPLIT 2X30	1	2	
4	5310-12-142-0639	A0026 D8286	95.00.42.15 A15DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING,VLAK	1	2	
5	5310-12-124-0199	A0026 D8286	95.12.92.60 A16DIN137-A3P	ONDERLEGRING,VEER-	1	2	
6	5315-17-906-1489	A0026	95.77.02.65	PEN,RECHT,MET KOP	1	2	
7	5310-12-125-0064	A0026 D8286	95.12.91.10 B6DIN137-A3P	ONDERLEGRING,VEER-	1	2	
8	5315-12-134-3487	A0026 D8286	95.50.02.22 2X30DIN94-ST	PEN,SPLIT 2X20	1	2	
9	5340-17-906-1801	A0026	23.67.51.00	KOPPELSTUK,STANGEIN	1	2	
10	5310-17-004-7780	A0026 D8286	92.60.32.07 M7DIN934-8-A2P	MOER,ZESKANT M7X1	1	2	
11	5340-15-064-7722	A0026	23.25.75.00	KOPPELSTUK,STANGEIN	1	2	
12	5365-12-124-0250	A0026 D8286	90.27.10.08 7X0,8DIN471	RING,BORG-,VEREND	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1311-0001

VOORWIEL

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1		A0026 D8286	92.60.25.16 BM16X1,5DIN439-8-A2P	MOER, ZESKANT	1	2	
2	5310-12-167-3088	A0026 D8286	95.00.42.17 17X27X2DIN433ST	ONDERLEGRING, VLAK	1	2	
3	5365-17-906-1789	A0026	61.61.56.30	AFSTANDSTUK, RING	1	2	
4	2530-17-907-5469	A0026 H0711	23.61.02.01 SL 423	VELG, WIEL, LUCHTBAND	1	2	
5	5310-12-170-2726	A0026 D8286	92.63.05.08 NM8DIN980-8-A2P	MOER, ZELFBORGEND, ZE	6	2	
6	2530-17-907-4854	A0026 A443E	19.61.33.00 08.2869.10	SCHYF, REM	2	2	
10	5305-12-142-8498	A0026 D8286	98.05.24.60 M8X75DIN931-8.8-A3P	SCHROEF, ZESKANTE KO	6	2	
12	3040-17-906-1783	A0026	19.61.41.00	AS, GETRAPT	1	2	
13	2530-17-906-1790	A0026	14.61.61.50	BALANCEERGEWICHT, WI	NB	2	
14	5365-17-906-1784	A0026	61.61.63.30	AFSTANDSTUK, BUS	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1311-0002

ACHTERWIEL

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	2530-17-906-1898	A0026 M0711	23.63.02.00 SL 424	WIEL,BUITENLUCHTBAN	1	2	
2	2530-15-064-7728	A0026	19.63.25.01	ELEMENTO PARASTRAPP RECHTS	6	2	
3	2530-15-064-7729	A0026	19.63.25.02	ELEMENTO PARASTRAPP LINKS	6	2	
8	3040-17-906-1903	A0026	19.63.33.00	AS,GETRAPT	1	2	
9	5305-12-156-4962	A0026 D8286	98.05.44.18 M8X18DIN933-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO	6	2	
10	5310-12-132-7461	A0026	14.61.59.01	ONDERLEGRING,VEER-	6	2	
11	2530-17-907-4855	A0026 A4435	19.63.57.00 08.2957.10	SCHYF,REM	1	2	
12	5365-15-063-7457	A0026 A0188	19.63.41.00 40.60.01.352	BUS,AFSTAND	1	2	
13	5310-17-906-1906	A0026	14.63.44.00	ONDERLEGRING,VLAK	1	2	
14	5310-12-144-6177	A0026 D8286	92.60.23.16 M16X1,5DIN934-6-A2P	MOER,ZESKANT	1	2	
15	2530-17-906-1790	A0026	14.61.61.50	BALANCEERGEWICHT,WI	NB	2	
16	2530-15-064-8197	A0026	23.63.64.00	DISCO SULLA RUOTA P	1	2	

PROJECT-NUMMER C472
MOS-NUMMER 1313-0001

VOORBAND

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	2610-17-041-4066	D8286	3-25-18DIN7802	BAND,LUCHT,BUITEN	1	2	
2	2610-17-028-0238	D2504 F0635	E18(325/350-18)VENT DIN7770-34G 18BF	BAND,LUCHT,BINNEN	1	2	
3	2640-12-120-6880	D8286	DIN7757-V98-A	DOP,LUCHT-,BANDVENT	1	2	
4	2640-12-133-6307	D8286	DIN7757-20	VENTIELKERN	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1313-0002

ACHTERBAND

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	2610-17-029-4360	D8286	3-50-18DIN7802	BAND,LUCHT,BUITEN	1	2	
2	2610-17-028-0238	D2504 FG635	E18(325/350-18)VENT DIN7770-34G 3-25-18TR6	BAND,LUCHT,BINNEN	1	2	
3	2640-12-133-6307	D8286	DIN7757-20	VENTIELKERN	1	2	
4	2640-12-120-6880	D8286	DIN7757-V98-A	DOP,LUCHT-,BANDVENT	1	2	

PROJECT-NUMMER
MOS-NUMMER

0472
1401-0001

STUUR

DATUM 85C813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
5	2540-17-907-4016	HA231	00.00.60.03	SPIEGELSAMENSTEL L/R	2	2	
6	2530-17-906-1909	A0026	65.60.30.00	MANOPOLA SINISTRA M	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1501-0001

FRAME

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	5305-12-156-4962	A0026 D8286	98.05.44.18 M8X18DIN933-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO	4	2	
2	5310-12-142-0645	A0026 D8286	95.00.02.08 B8,4DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING,VLAK	6	2	
4	5310-12-170-2726	A0026 D8286	92.63.05.08 MM8DIN980-8-A2P	MOER,ZELFBORGEND,ZE	4	2	
6	5305-12-165-0656	A0026 D8286	98.82.24.20 M8X20DIN6912-8.8-A2P	SCHROEF,INWENDIGE A	4	2	
7	5305-12-142-8221	A0026 D8286	98.05.25.55 M10X55DIN931-8.8-A3P	SCHROEF,ZESKANTE KO	2	2	
9	5310-12-156-4996	A0026 D8286	92.60.22.10 M10DIN934-8-A2P	MOER,ZESKANT	6	2	
10	5310-12-142-0481	A0026 D8286	95.00.42.10 E10,5DIN125-ST-A2P	ONDERLEGRING,VLAK	6	2	
11	5305-12-167-4097	A0026 D8286	98.05.25.65 M10X65DIN912-10.9-A3P	SCHROEF,INWENDIGE A	1	2	
16	5305-12-142-0188	A0026 D8286	98.05.43.22 M6X22DIN933-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO	1	2	
17	5365-15-063-7389	A0026	18.25.20.50	BUS,NAAFREDUCTIE	4	2	
18	5310-12-156-4991	A0026 D8286	92.60.22.06 M6DIN934-8-A2P	MOER,ZESKANT	1	2	
24	5340-15-063-7337	A0026	19.70.59.00	DOP,VEREND	4	2	
25	2910-15-063-7366	A0026	39.10.34.00	GOMMINO ATTACCO SER	2	2	
27	5310-17-003-7979	A0026 D8286	95.12.01.05 B10DIN127GEZWART	ONDERLEGRING,BORG-	4	2	
28	5305-12-196-6309	A0026 D8286	98.62.25.22 M10X22DIN912-10.9-A3P	SCHROEF,INWENDIGE A	4	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1501-0001

FRAME

DATUM 850813
BLADNR 2

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
31	5325-17-906-1976	A0026	14.10.71.00	TULE,RUBBER	1	2	
33	5310-12-142-0645	A0026 D8286	95.00.42.08 B8,4DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING,VLAK	4	2	
34	5975-00-074-2072	A0026 96906	14.60.96.50 MS 3367-1-9	RIEM,BIND-,ELEKTRIS H	1	2	
35		A0026	19.43.65.00	TULE,DOORVDER	1	2	
36	5310-12-124-0892	A0026 D8286	95.02.11.08 A8,4DIN6798	ONDERLEGRING,BORG-	4	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1501-0002

VALBEUGEL

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	2590-15-063-7356	A0026	23.45.02.00	BEUGEL	1	2	
2	5340-15-063-7341	A0026	19.94.10.95	KNIEBESCHERMER RECHTS	1	2	
3	2590-15-064-7733	A0026	18.94.17.50	STOOTKUSSEN	2	2	
4	2590-15-063-7342	A0026	19.94.14.95	STOOTKUSSEN LINKS	1	2	
5	5305-12-142-5850	A0026 D8286	98.62.25.40 M10X40DIN912-8.8-A3P	SCHROEF, INWENDIGE A NDRYVING	2	2	
6	5365-17-906-1916	A0026	91.18.11.12	AFSTANDSTUK, BUS	2	2	
7	5305-12-156-4863	A0026 D8286	98.05.44.20 M8X20DIN933-8.8-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO	2	2	
8	5310-12-142-0645	A0026 D8286	95.00.02.08 E8,4DIN125-5T-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	2	2	
9	5310-12-126-8056	A0026 D8286	95.02.11.08 J8,4DIN6798	ONDERLEGRING, BORG-	2	2	
10	5310-12-144-6218	A0026 D8286	92.60.22.08 M8X1DIN934-8-A2P	MOER, ZESKANT	2	2	
11	5365-17-906-1500	A0026	91.18.07.21	AFSTANDSTUK, BUS	2	2	
12	5310-17-003-7979	A0026 D8286	95.12.01.05 E10DIN127SCHWARZ	ONDERLEGRING, BORG-	2	2	
13	5305-12-138-3758	A0026 D8286	98.62.03.50 M6X50DIN912-8.8-A2P	SCHROEF, INWENDIGE A	2	2	
14	5310-12-125-0064	A0026 D8286	61.01.38.00 B6DIN137-A3P	ONDERLEGRING, VEER-	2	2	

PROJECT-NUMMER 0472
 MOS-NUMMER 1501-0003

WINDSCHEM(MARE.-UITVOERING)

DATUM 850813
 BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	2590-15-064-7735	A0026	23.57.53.00	WINDSHIELD KPL.	1	2	
1A	2590-17-055-4731	HA231	23.57.53.00.A	WINDSCHEM,GROEN	1	2	
2	5310-17-006-1854	A0026 D8286	95.00.72.04 B4DIN127GEZWART	ONDERLEGRING,BORG-	13	2	
3	5310-12-144-6203	A0026 D8286	92.60.10.04 M4DIN934-8-A2P	MOER,ZESKANT	13	2	
4	5305-12-141-3489	A0026 D8286	98.07.43.14 M6X14DIN933-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO	4	2	
5	5310-12-156-4991	A0026 D8286	92.60.12.06 M6DIN934-8-A2P	MOER,ZESKANT	8	2	
6	5310-17-002-0309	A0026 D8286	95.02.11.06 B6DIN127GEZWART	ONDERLEGRING,BORG-	10	2	
7	5340-17-907-5466	A0026	19.57.86.91	STEUN LINKS	1	2	
8	5340-17-907-5464	A0026	19.57.55.90	STEUN	2	2	
9	5330-15-059-5116	A0026	93.11.00.60	PAKKING,VOORGEVORMD-6X20X3	4	2	
10	2590-15-064-7727	A0026	23.57.54.00	SHIELD	1	2	
10A	2590-17-055-4732	HA231	23.57.54.00.A	MIDDENSCHERM,GROEN	1	2	
11	9320-17-906-1887	A0026	19.57.79.90	RUBBER,SPECIAL SHAP	1	2	
12	9515-17-906-1886	A0026	19.57.75.90	PIASTRINA PER FISSA	4	2	
13	5305-12-176-2351	A0026 D8286	98.26.06.21 M6X20DIN963-5.8-A2P	SCHROEF,MACHINE	12	2	
14	5310-17-906-1882	A0026	18.57.78.50	ONDERLEGRING,SIER-	12	2	
15	5330-17-906-1896	A0026	45.21.24.00	GASKET	12	2	
16	2590-17-906-1884	A0026	19.57.72.95	WINDSHIELD	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1501-0003

WINDSCHERM(MARE.-UITVOERING)

DATUM 850813
BLADNR 2

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
17	5305-12-178-5221	A0026 D8286	98.26.04.25 M4X25DIN964-5.8-A2P	SCHROEF,MACHINE	2	2	
18	5340-17-907-3465	A0026	19.57.86.90	STEUN RECHTS	1	2	
19	5305-12-174-5740	A0026 D8286	98.26.04.18 M4X18DIN963-5.8-A2P	SCHROEF,MACHINE	11	2	
20	2590-17-906-1885	A0026	19.57.73.90	SHIELD	1	2	
21	5330-17-906-1897	A0026	90.70.60.35	GASKET	13	2	
22	5310-17-906-1881	A0026	14.57.78.50	ONDERLEGRING,SIER-	13	2	
23	5340-15-064-7724	A0026	19.57.87.95	SDPPORTO DESTRO CAR	2	2	
27	5305-12-156-4889	A0026 D8286	98.32.60.13 M6X12DIN84-8.8-A2P	SCHROEF,MACHINE	2	2	
28	9320-17-906-1883	A0026	19.45.29.91	PAD,RUBBER	2	2	
29	5310-12-156-4991	A0026 D8286	92.60.22.06 M6DIN934-8-A2P	MOER,ZESKANT	2	2	
31	2590-15-064-7726	A0026	23.45.61.00	SHIELD LINKS	1	2	
32	2590-15-064-7725	A0026	23.45.33.00	SHIELD RECHTS	1	2	
33	5330-17-906-1889	A0026	19.57.89.90	AFDICHTING,RUBBER R	1	2	
34	5305-12-156-4861	A0026 D8286	98.05.23.26 M6X25DIN933-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO	2	2	
35	5310-12-125-0064	A0026 D8286	61.01.38.00 E6DIN137-A3P	ONDERLEGRING,VEER-	2	2	
36	5310-17-906-6144	A0026	65.57.39.00	ONDERLEGRING,VLAK	2	2	
37	2590-17-055-4711	H0711	SL 448	WINDSCHERM,COMPLEET,GRDEN	1	2	
38	5310-12-156-4990	A0026 D8286	92.60.22.05 M5DIN934-8-A2P	MOER,ZESKANT	3	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1501-0003

WINDSCHEM(MARE.-UITVOERING)

DATUM 850813
BLADNR 3

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
39	5310-12-124-0196	A0026 D8286	95.12.91.00 A5DIN137	ONDERLEGRING,VEER-	3	2	
41	5310-12-167-3063	A0026 D8286	95.10.00.59 B5,3DIN9021-ST-A3	ONDERLEGRING,VLAK-	3	2	
42	5305-12-153-5721	A0026 D8286	98.05.42.14 M5X16DIN933-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KOP	3	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1507-0001

STANDAARD

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	5360-15-059-4690	A0026	12.43.40.01	VEER,TREK-,SCHROEFL	2	2	
2	2510-15-063-7352	A0026	23.43.03.00	CAVALLETTO CENTRALE	1	2	
3	5310-12-165-1803	A0026 D8286	92.63.05.10 MN10DIN980-8-A2P	MOER,ZELFBORGEND,ZE M10X1,5	2	2	
4	5310-12-145-2243	A0026 D8286	95.00.02.1C 10,5DIN7349-ST-A3P	ONDERLEGRING,VLAK	2	2	
5	5360-15-059-4732	A0026	94.32.22.15	2 PROPANOL TECHNICA	1	2	
6	5365-17-907-5463	A0026	91.18.11.14	AFSTANDSTUK,BUS	2	2	
7	5305-12-156-4873	A0026 D8286	98.05.43.30 M10X30DIN933-8.8-A3P	SCHROEF,ZESKANTE KO	2	2	
8	2540-15-063-7250	A0026	13.43.26.40	BEKLEDING,PEDAAL	1	2	
9	2530-15-063-7327	A0026	19.43.30.00	BESCHERMHOES,STOF E	1	2	
10	2510-15-063-7462	A0026	23.43.20.00	PUNTONE LATERALE PE	1	2	
11	5360-15-063-7455	A0026	19.43.40.00	VEER,TREK-,SCHROEFL	2	2	
12	2520-15-063-7379	A0026	99.10.51.29	PERNO PER BRACCIO L	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1601-0001

VOORVERING

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
10	5307-17-906-2797	A0026	96.50.80.21	TAPEIND,CILINDRISCH	4	2	
11	5305-12-142-5850	A0026 D8286	98.62.25.40 M10X40DIN912-8.8-A3P	SCHROEF,INWENDIGE A	4	2	
12	5330-12-152-7203	A0026 D8286	95.10.01.16 A6X12DIN7603AL	GASKET	2	2	
13	5305-12-142-5932	A0026 D8286	98.62.23.12 M6X12DIN912-10.9-A2P	SCHROEF,INWENDIGE A	2	2	
14	5310-12-177-8442	A0026 D8286	92.78.11.00 M10DIN986-6-A2P	MOER,ZELFBORGEND,DO	2	2	
23	5305-12-142-5856	A0026 D8286	98.62.05.55 M10X55DIN912-8.8-A3P	SCHROEF,INWENDIGE A	2	2	
24	5305-12-142-5977	A0026 D8286	98.62.04.35 M8X35DIN912-10.9-A2P	SCHROEF,INWENDIGE A	1	2	
25	5310-12-162-8774	A0026 D8286	95.00.42.10 10,5DIN433-5T-A2A	ONDERLEGRING,VLAK	2	2	
29	5365-17-906-2788	A0026	91.18.11.10	AFSTANDSTUK,BUS	2	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1605-0001

ACHTERVORK

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
8	5305-12-156-4900	D8286	M10X50DIN931-8.8-A3P	SCHROEF,ZESKANTE KO	1	2	
9	5310-12-142-0481	A0026 D8286	95.00.42.10 B10,5DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING,VLAK	1	2	
10	5310-12-156-4996	A0026 D8286	92.60.22.10 M10DIN934-8-A2P	MOER,ZESKANT	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1801-0001

DEKSELS, SPATSCH. EN STEUNEN

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	2540-15-063-7367	A0026 D8286	39.44.07.00	VOETSTEUN	1	2	
2	5305-12-142-8486	A0026 D8286	98.82.24.30 M8X30DIN7984-A2P	SCHROEF, INWENDIGE A NDRYVING	2	2	
3	5310-12-144-6214	A0026 D8286	92.60.22.08 M8DIN934-8-A2P	MOER, ZESKANT	8	2	
4	5305-12-141-9888	A0026 D8286	98.05.45.20 M10X20DIN933-8.8-A3P	SCHROEF, ZESKANTE KO	2	2	
5	2540-15-063-7376	A0026	61.44.23.00	VOETSTEUN KPL	2	2	
6	5310-17-003-7979	A0026 D8286	95.02.11.10 B10DIN127GEZWART	ONDERLEGRING, BORG-	2	2	
7	5310-12-146-0644	A0026 D8286	92.60.24.10 EM10DIN439-06-A2P	MOER, ZESKANT	2	2	
8	5305-12-141-3489	A0026 D8286	98.05.43.14 M6X14DIN933-8.8-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO	4	2	
9	5310-12-163-7545	A0026 D8286	95.00.42.06 6,4DIN433-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	2	2	
10	2540-15-063-7354	A0026	23.43.70.00	SPATSCHERM, VOERTUIG ACHTER	1	2	
11	5310-12-146-3860	A0026 D8286	95.10.01.28 E6,4DIN9021-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	8	2	
12	5310-12-163-8840	A0026 D8286	92.63.01.06 M6DIN982-8-A2P	MOER, ZELFBORGEND, ZE	6	2	
15	2540-15-063-7362	A0026	23.47.63.00	KAP LINKS	1	2	
16	5340-15-063-7334	A0026	19.47.87.50	TRILLINGSISOLATOR	4	2	
17	2540-15-063-7361	A0026	23.47.62.00	KAP RECHTS	1	2	
18	5340-15-063-7328	A0026	19.43.85.00	BEUGEL, INSTALLATIE	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1801-0001

DEKSELS, SPATSCH. EN STEUNEN

DATUM 850813
BLADNR 2

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
19	5310-12-144-6203	A0026 D8286	92.60.22.04 M4DIN934-8-A2P	MOER, ZESKANT	4	2	
20	5310-12-124-0195	A0026 D8286	95.12.90.80 A4DIN137	ONDERLEGRING, VEER-	4	2	
21	2540-15-063-7360	A0026	23.47.46.00	NUMMERPLAATHOUDER	1	2	
22	5310-12-156-4922	A0026 D8286	95.00.02.04 B4,3DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	4	2	
23	5305-12-142-5909	A0026 D8286	98.20.04.08 M4X8DIN912-8.8-A2P	SCHROEF, INWENDIGE A NDRY	2	2	
24	2540-15-063-7329	A0026	19.43.87.35	PARASPRUZZI TELAID	1	2	
26	5310-12-146-3860	A0026 D8286	95.10.01.41 B6,4DIN9021-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	4	2	
27	5330-15-059-5116	A0026	93.11.00.60	PAKKING, VOORGEVORMD 6X20X3	8	2	
28	5310-12-142-0644	A0026 D8286	95.00.02.06 6,4DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	4	2	
29	5305-12-156-4862	A0026 D8286	98.05.43.20 M6X20DIN933-8.8-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO	4	2	
30	2540-15-063-7369	A0026	39.44.32.00	BEKLEDING, PEDAAL	2	2	
31	5340-15-063-7333	A0026	19.47.85.50	TRILLINGSISOLATOR	2	2	
32	2540-15-063-7332	A0026	19.47.82.50	DEKSEL LINKS	1	2	
33	5310-15-063-7370	A0026	39.92.22.00	MOER, VEERPLAAT	6	2	
34	5310-12-125-0066	A0026 D8286	61.27.03.00 B8DIN137	ONDERLEGRING, VEER-	4	2	
35	2540-15-063-7353	A0026	23.43.43.00	SPATSCHERM, VOERTUIG VOOR	1	2	
36	2540-15-063-7331	A0026	19.47.81.50	DEKSEL RECHTS	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1801-0001

DEKSELS, SPATSCH. EN STEUNEN

DATUM 850813
BLADNR 3

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
37	2540-15-063-7368	A0026	39.44.18.00	VOETSTEUN, LINKS	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1801-0002

MARKERINGSPLATEN(MARE. UITV.)

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	5310-12-142-0644	A0026 D8286	95.00.42.06 6,4DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING,VLAK	4	2	
2	5305-12-141-3489	A0026 D8286	98.05.43.14 M6X14DIN933-8.8-A3P	SCHROEF,ZESKANTE KO	4	2	
3	6220-17-906-1947	A0026	23.48.93.00	REFLECTOR	1	2	RECHTS
3A	6220-17-906-1948	A0026	23.48.94.00	REFLECTORE	1	2	LINKS
4	5310-12-156-4991	A0026 D8286	92.60.22.06 M6DIN934-8-A2P	MOER,ZESKANT	4	2	
5	5310-17-002-0309	A0026 D8286	95.02.11.06 B6DIN127	ONDERLEGRING,BORG-	4	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1806-0001

ZADEL, ZYTASSEN EN DRAGERS

DATUM 850813
BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1		A0026	23.48.50.00	BEUGEL VOOR TAS RECHTS	1	2	
2	5310-12-125-0066	A0026 D8286	61.27.03.00 B8DIN137	ONDERLEGRING,VEER-	4	2	
3	5305-12-148-8070	A0026 D8286	98.82.24.25 M8X25DIN6912-8.8-A2P	SCHROEF,INWENDIGE A	2	2	
4		A0026	23.48.65.00	BEUGEL VOOR TAS LINKS	1	2	
6	5305-12-141-9888	A0026 D8286	98.05.45.20 M10X20DIN933-8.8-A3P	SCHROEF,ZESKANTE KO	2	2	
7	5310-12-124-0893	A0026 D8286	95.02.11.10 A10.5DIN6798	ONDERLEGRING,BORG-	2	2	
8	5310-12-146-0644	A0026 D8286	92.60.24.10 BM10DIN439-06-A2P	MOER,ZESKANT	2	2	
9	5310-12-170-2726	A0026 D8286	92.63.01.08 M8DIN985-8-A2P	MOER,ZELFBORGEND,ZE	2	2	
10	2510-15-063-7359	A0026	23.46.43.00	MANIGLIA DI SOLLEVA	1	2	
11	5310-12-125-0066	A0026 D8286	61.27.03.00 B8DIN137	ONDERLEGRING,VEER-	2	2	
12	5305-12-156-4863	A0026 D8286	98.05.44.20 M8X20DIN933-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO	2	2	
13	5305-12-165-0656	A0026 D8286	98.82.24.20 M8X20DIN6912-8.8-A2P	SCHROEF,INWENDIGE A	2	2	
14	5310-12-142-0645	A0026 D8286	95.00.02.08 B8,4DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING,VLAK	2	2	
16	5340-15-064-7721	A0026	61.46.28.00	BUFFER,RUBBER	1	2	
17	5310-12-156-4991	A0026 D8286	92.60.22.06 M6DIN934-8-A2P	MOER,ZESKANT	2	2	
18	2540-15-063-7358	A0026	23.46.20.00	ARPIONE DI BLOCCAGG	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
MOS-NUMMER 1806-0001

ZADEL, ZYTASSEN EN DRAGERS

DATUM 850813
BLADNR 2

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
19	5310-17-002-0309	A0026 D8268	95.02.11.06 B6DIN127GEZWART	ONDERLEGRING, BORG-	2	2	
20	5305-12-156-4860	A0026 D8286	98.05.43.12 M6X12DIN933-8.8-A2P	SCHROEF, ZESKANTE KO	2	2	
23	5310-12-142-0639	A0026 D8286	95.00.42.15 A15DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	2	2	
24		A0026 D8286	95.00.02.06 B6,4DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	2	2	

PROJECT-NUMMER 0472
 MOS-NUMMER 4701-0001

INSTRUMENTENPANEEL

DATUM 850813
 BLADNR 1

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
1	<i>15-064-7694</i> 6680-17-906-2758	A0026 A0006	19.76.72.00 62.1927.990.0	TACHOMETER,MECHANIS	1	2	
2	6240-12-179-5796	A0026 D8286	93.45.01.20 DIN72601-W10/3-12V3W	LAMP,GLOEI- 12V-3W	2	2	
3	6680-17-906-2757	A0026 A0006	23.76.15.00 61.9591.990.4	SNELHEIDSMETER EN T	1	2	
4	2920-17-906-2756	A0026 A2547	23.78.55.00 Q180E	SCHAKELAAR,SLOT,ONT	1	2	
5	5305-12-141-3489	A0026 D8286	98.05.43.14 M6X14DIN933-8.8-A2P	SCHROEF,ZESKANTE KO	2	2	
6	5310-12-125-0064	A0026 D8286	61.01.38.00 B6DIN137-A3P	ONDERLEGRING,VEER-	2	2	
8	5930-15-064-7746	A0026	23.50.41.00	SCHAKELKAST	1	2	
9	5340-15-064-7618	A0026	93.18.02.16	DOP,VEREND	1	2	
10	5930-17-906-2771	A0026	23.73.55.00	AFDEKKING,ONTSTEKIN	1	2	
11	5930-17-906-2736	A0026 A0299	17.74.57.60 S2FD	SWITCH	1	2	
12	5340-17-906-2755	A0026	23.50.07.00	MONTAGEHULPSTUK,ELE	2	2	
13	6240-12-171-6626	A0026 D8286	93.45.01.40 DIN72601-W5/1,2-12V1,2W	LAMP,GLOEI- 12V-1,2W	7	2	
14	5930-17-906-2760	A0026 A0299	19.74.57.45 S1FD	SCHAKELAAR,TUIMEL-	1	2	
15	<i>15-065-0607</i> 5325-17-906-2763	A0026	17.76.22.00	TULE,RUBBER	2	2	
16	6680-17-907-4866	A0026 A0006	23.76.81.00 04.5418.056.3	ASSAMENSTEL,FLEXIBE ERM	1	2	
18	6680-15-064-7742	A0026	19.50.15.00	HOLDER	1	2	

PROJECT-NUMMER 0472
 MOS-NUMMER 4701-0001 INSTRUMENTENPANEEL

DATUM 850813
 BLADNR 2

FIG NR	NSN	FCN	FABRIEKSARTIKELNUMMER	ARTIKELOMSCHRIJVING	AANT GEMONT	ECH	OPMERKINGEN
19	5310-12-131-6734	A0026 D8286	95.02.11.05 J5,3DIN6798PHRE	ONDERLEGRING, BORG-	2	2	
20	5305-12-191-5933	A0026 D8286	98.83.02.25 M5X25DIN6912-8.8-A2P	SCHROEF, INWENDIGE A	2	2	
21	5305-12-139-9790	A0026 D8286	98.27.06.21 AM6X20DIN7988-4.8-A2P	SCHROEF, MACHINE	2	2	
22	5310-17-906-1882	A0026	18.57.78.50	ONDERLEGRING, SIER-	2	2	
23	5310-17-906-2751	A0026	95.09.01.42	ONDERLEGRING, VLAK 6,5X26X2	2	2	
24	5365-17-906-2752	A0026	14.50.22.50	BUS, RUBBER	4	2	
25	5310-12-142-0639	A0026 D8286	95.00.42.15 A15DIN125-ST-A3P	ONDERLEGRING, VLAK	2	2	
26	5895-15-064-8188	A0026	19.76.69.50	PANEEL, AANWYZER	1	2	
27	6680-17-906-2767 <i>15-064-7745</i>	A0026 A0006	61.76.25.30 50.1139.990.0	RINVID	1	2	
28	6680-17-907-5467	A0026 A0006	61.76.04.40 04.5375.080.5	BUIGZAME-AS-EN BESCH	1	2	
29	6250-17-906-2766	A0026	14.76.86.51	LAMPHOUDER	8	2	
30	5365-15-064-7743	A0026	17.72.42.50	BUSHING, PLASTIC	1	2	
31	5310-17-906-2762	A0026	17.72.43.50	ONDERLEGRING, SIER-	1	2	
32	6220-17-906-2764	A0026	23.72.41.00	LENS, LICHTARMATUUR	1	2	
33	1680-12-167-7991	A0026 D8015	12.73.57.50 3 347 000 030	TAFEL M6X16	1	2	
35	6250-17-907-4851	A0026	17.76.06.50	LAMPHOUDER	1	2	
41	<i>5340-17-906-2318</i>			<i>Bescherming lens schakelknop</i>	2	2	

