

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 F0635	E18(325/350-18)VENT 3-25-18TR6	DIN7770-34G 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 0472
MDS-NUMMER 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 B10,5DIN125-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	GOMMING 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 B8,4DIN125-ST-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	ONDERLEGRING, 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 B10DIN127SCHWARZ	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 WINDSCHEM(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	SOPPORTO 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 B6DIN137-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	5L 448	WINDSCHEM, COMPLEET, GROEN	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	95.00.02.10 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-ST-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	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 BM10DIN439-06-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 TELAIO	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	39.44.18.0C	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 RECHTS	1	2	
3A	6220-17-906-1948	A0026	23.48.94.00	REFLECTORE LINKS	1	2	
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	6680-17-906-2758 <i>15-064-17894</i>	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	5325-17-906-2763 <i>15-065-0607</i>	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	RINVIO	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	TAFÉL 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 voor schakelaar</i>	2	2	