



Pozycja	Ilość	Numer urządzenia	Opis	PG
1	1	310010940	WIRNIK Kompl., 230V	34
2	1	311011940	STOJAN ZE STOJANEM,230 V	32
3	1	343411870	WYLACZNIK, (230V+WAS+EMC-Kond.)	21
4	1	344100970	PRZELOTKA PRZEWODU	12
5	1	344499530	PRZEWOD Z CEE WTYCZKA	24
6	1	343362490	OPASKA ZACISKOWA PRZEWODU	12
7	1	315013530	OBUDOWA SLINIKA	20
8	1	343434300	KOLNIERZ POSREDNI	13
9	1	339151200	PODKLADKA	11
10	1	343433150	POKRYWA	11
11	1	143115690	LOZYSKO KULKOWE,6x19x6	13
12	1	344097870	TULEJKA GUMOWA	11
13	1	339133060	PODKLADKA,8,05x17x0,4	11
14	1	143115700	LOZYSKO KULKOWE,8x22x7	14
15	1	339006390	PODKLADKA,7,05x19,5x0,2	11
16	1	341100940	NAKRETKA 6 - KATNA	12
17	1	343433080	PRZESUWKA	11
18	1	343433040	OSLONA 2 CZESCIOWA	15
19	1	343433110	ZASLEPKA	11
20	1	343437100	SUWAK WYLACZNIKA	11
21	1	341031160	KOLNIERZ DOCISKOWY	22
23	1	339204500	OSLONA,D125	20
24	1	316046590	REKOJESC Kompl.	20
26	1	342022490	SPREZYNA	11
30	1	339012430	USZCZELNIENIE	11
31	4	141121640	WKRET DIN 7500	11
32	4	141124890	BLACHOWKRET SOCZEWKOWY	11
33	2	141117060	BLACHOWKRET SOCZEWKOWY	12
34	1	338072450	TABLICZKA ZNAMIONOWA	12
40	1	341604420	WRZECIONO SCIERNICY M14	23
41	1	316055350	NAKRETKA Kompl.,M14	22
42	2	141151120	PODKLADKA 10,2 X 14,8X 0,2	11
43	1	141152300	PODKLADKA 10,2 X 14,8X 0,1	12
44	1	141153920	PODKLADKA 10,2 X 14,8X 0,5	11
50	1	343433280	KOLNIERZ Kompl.	20
51	1	341102460	NAKRETKA	13
52	1	316054980	PRZEKLADNIA ZEBATA Z ZEBNIK	25
53	1	316055080	ZESTAW TARCZ CIERNYCH Kompl.	23
54	1	316055100	OBUDOWA PRZEKLADNI Kompl.	33
55	1	316054260	SPRZEGLO PRZECIAZENIOWE Z ZEBNIK	37
56	1	316055230	SZCZOTKOTRZYMACZ Kompl.	23
57	1	316054860	WENTYLATOR ZE KOSZ PRZECIWPYLOWY	15
58	1	316055190	SZCZOTKA (ODLACZALNA) WYLACZANY	21
59	1	316066040	DZWIGNIA ZACISKU Kompl.	22
62	1	143196000	O - RING	11
63	1	342003390	SPREZYNA	11
64	1	343433130	PRZYCISK ZOLTY	11
65	1	341515640	BOLEC	11
75	1	143192490	O - RING	12
92	1	143195640	O - RING	11
880	1	344130920	SMAR 1 G	31
885	1	344130560	SMAR SF 011 50Gr 1,8oz	30

<b>Pozycja</b>	<b>Ilość</b>	<b>Numer urządzenia</b>	<b>Opis</b>	<b>PG</b>
1001	1	338505810	SCHEMAT OKABLOWANIA	

