



Pos.	Nº do desenho	Designação	Qt.	Material	Dimensões	Peso/Unid.
1	01220544	Carcassa c/Bloco Estatorico CMH30-6 (125x65H110)	1			9,417 kg
2	01190029	Parafuso M3.9 X 9.5 DIN 7981 Cab. Queijo	1	Aço Zincado		0,001 kg
3	01230238	Ligador 4 mm	2			0,002 kg
4	01190084	Parafuso M3.9 x 16 DIN 7981	6	Aço Zincado		0,002 kg
5	01950719	Porta Condensador Ital. p/CMH 30	1	Plástico		0,167 kg
6	01190043	Parafuso M3.5 X 13 DIN 7981 Cab. Queijo	4	Aço Zincado		0,001 kg
7	01260031	Condensador C.P. 50 C/Cabo	1			0,173 kg
8	01120028	Terminal Final ANL 06 P	2			0,000 kg
9	01220106	Bloco Rotorico CMH 30-6	1			3,627 kg
10	01170016	Rolamento 6204-2Z/C3	2	Aço		0,116 kg
11	01240144	Tampa Rectaguarda Fam. 80 s/Rosca c/Rasgo	1	Alumínio		0,256 kg
12	01210035	Anilha Compensação Diam. 47	1	Aço		0,002 kg
13	01230057	Corpo Impulsão Bomba CMH 30	1	Fundição GG25		3,079 kg
14	01220047	Tirante M5 X 160 p/Motor CMH 30-6	4	Aço Zincado		0,027 kg
15	01180040	Junta p/Bomba CMH 30	2	Borracha Nitrílica		0,006 kg
16	01180030	Vedante Enc.Fixo 19mm (21x35x10) Ref:96836	1	Borracha Nitrílica/Cerâmica		0,006 kg
17	01180027	Vedante Enc.Movel 21mm (19x36x21.5) Ref:97323	1	Aço Grafite		0,007 kg
18	01230626	Difusor Inicial CMH 30	1	Noryl		0,082 kg
19	01230215	Turbina Inox CMH 30	6	Aço Inox AISI304		0,050 Kg
20	01230088	Difusor Tampa Soldada CMH 30	5	Noryl		0,107 kg
21	01210030	Anilha Inox p/Turbina CMH 30	6	Aço Inox		0,008 kg
22	01210029	Anilha Noryl p/Turbina CMH 30	6	Noryl		0,006 kg
23	01230269	Casquilho Noryl p/Turbina CMH 30	6	Noryl		0,005 kg
24	01230016	Tampa Difusor CMH 30	1	Noryl		0,051 kg
25	01210012	Anilha M8	1	Aço Inox		0,002 kg
26	01190006	Parafuso M8 x 12 DIN 912	1	Aço Inox		0,008 kg
27	01220074	Camisa CMH 30-6	1	Aço Inox AISI304		0,609 kg
28	01230046	Corpo Aspiração Bomba CMH 30	1	Fundição GG25		2,558 kg
29	01220370	Tirante M5X220 p/Bomba CMH30-6	4	Aço Zincado		0,036 kg
30	01210043	Anilha bujão Bomba CMH (Diam.18 / Furo 13)	2	Alumínio		0,001 kg
31	01190003	Bujão/Taco	2	Latão		0,013 kg
32	01240001	Ventilador Ital. Fam. 80	1	Plástico		0,037 kg
33	01210016	Anilha Ventilador Ital. Fam. 80	1	Chapa		0,007 kg
34	01240065	Blindagem Ital. Fam. 80	1	Chapa		0,292 kg
35	01240088	Tapo 1 1/4"	2	Plástico		0,006 kg

VI		Data	Nome	Tol. Geral:	DIN 7168-f	
V		Desenhou	Sérgio	Escala/s:	1:2	
IV		Verificou				
III						
II				Electrobombas CMH Montagem da Bomba CMH 36.220.1		CAD Nº 01010418.iam
I						Nº do Desenho Correspondente
N.º	Modificação	Data	Substitui:		Acab. Superfície:	Nº do Desenho
			Substituído por:			01010418