



33	1	Chaveira B 10x8x3mm	SAE 1040	DIN 6885	
32	1	Chaveira A 28 x 16 x 70mm	SAE 1040	DIN 6885	
31	1	Chaveira A 28 X 16 X 75mm	SAE 1040	DIN 6885	
30	16	Chumbador M20	Aço Carbono	NBR 14827-2002	
29	8	1/2" x 250 x 150mm	SAE 1020		
28	4	10 x 105 x 90mm	SAE 1020		
27	8	Porca Sextavada M24	Classe de Resistência 8	DIN 934	
26	4	Parafuso Sextavado M24x100mm	Classe de Resistência 8,8	DIN 931	
25	2	Bucha de Flange H3024		SKF	
24	2	Rolamento 1224KM		SKF	
23	2	Anel de Flange FRB 22/215		SKF	
22	4	Porca Sextavada M10	Classe de Resistência 8	DIN 934	
21	2	75x10x367,5mm	SAE 1020		
20	4	Paraf. Cab. Sext. M8x50mm	Classe de Resistência 8,8	DIN 931	
19	2	5" x 30 x 50mm	SAE 1020		
18	4	Arruela Lisa DN10	Classe de Resistência 8,8	DIN 125	
17	2	Paraf. Cab. Sext. M10x50mm	Classe de Resistência 8,8	DIN 933	
16	1	Chaveira A 28x16x162mm	SAE 1040	DIN 6885	
15	1,42m	Seção TQ 120x120mm	ASTM A-36		
14	2	10 x 100 x 90mm	SAE 1020		
13	8	Arruela Lisa DN24	Classe de Resistência 8,8	DIN 125	
12	8	Paraf. Cab. Sext. M24 x 80mm	SAE 1020	DIN 931	
11	6m	Perfil U 8" x 4"	ASTM A-36	Padr. Amer.	
10	1	Motor 12,5 Cv polso		WEG	
9	1	Polia Motora	Laminado SAE 1020	Desenho 1	
8	4	Correia Perfil A-57 1480mm		GATES	
7	1	Chaveira A 10x8x80mm	SAE 1040	DIN 6885	
6	1	Polia Móvel	FE 50007 ABN - NBR 6918	Desenho 2	
5	1	Redutor E-20-3-29-p-19-C-0-0-K		WEG - Cestor	
4	1	Acoplamento Elástico MD15		Modemil	
3	1	Eixo	SAE 1045	Desenho 3	
2	2	Mancal SNL 524-620		SKF	
1	1	Tambor	SAE 1020		
ITEM		QTD.	DESCRIÇÃO	MATERIAL	OBS
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE SOROCABA					
TOL. GERAL			RAIOS NÃO ESP.		DIMENSÕES EM mm
mm			CHAFRONS NÃO ESP.		FOLHA 1/1
PROJETO			DESENHO Nº		DESENHO Nº
1:10			298521		4
DESIGNADO			15/05/2021		
PROJETO			1º DEGR.		
DESENHO			2º DEGR.		
APROVADO			3º DEGR.		
AUTORIZADO			4º DEGR.		
REVISADO			5º DEGR.		
REVISADO			6º DEGR.		
REVISADO			7º DEGR.		
REVISADO			8º DEGR.		
REVISADO			9º DEGR.		
REVISADO			10º DEGR.		
REVISADO			11º DEGR.		
REVISADO			12º DEGR.		
REVISADO			13º DEGR.		
REVISADO			14º DEGR.		
REVISADO			15º DEGR.		
REVISADO			16º DEGR.		
REVISADO			17º DEGR.		
REVISADO			18º DEGR.		
REVISADO			19º DEGR.		
REVISADO			20º DEGR.		
REVISADO			21º DEGR.		
REVISADO			22º DEGR.		
REVISADO			23º DEGR.		
REVISADO			24º DEGR.		
REVISADO			25º DEGR.		
REVISADO			26º DEGR.		
REVISADO			27º DEGR.		
REVISADO			28º DEGR.		
REVISADO			29º DEGR.		
REVISADO			30º DEGR.		
REVISADO			31º DEGR.		
REVISADO			32º DEGR.		
REVISADO			33º DEGR.		
REVISADO			34º DEGR.		
REVISADO			35º DEGR.		
REVISADO			36º DEGR.		
REVISADO			37º DEGR.		
REVISADO			38º DEGR.		
REVISADO			39º DEGR.		
REVISADO			40º DEGR.		
REVISADO			41º DEGR.		
REVISADO			42º DEGR.		
REVISADO			43º DEGR.		
REVISADO			44º DEGR.		
REVISADO			45º DEGR.		
REVISADO			46º DEGR.		
REVISADO			47º DEGR.		
REVISADO			48º DEGR.		
REVISADO			49º DEGR.		
REVISADO			50º DEGR.		
REVISADO			51º DEGR.		
REVISADO			52º DEGR.		
REVISADO			53º DEGR.		
REVISADO			54º DEGR.		
REVISADO			55º DEGR.		
REVISADO			56º DEGR.		
REVISADO			57º DEGR.		
REVISADO			58º DEGR.		
REVISADO			59º DEGR.		
REVISADO			60º DEGR.		
REVISADO			61º DEGR.		
REVISADO			62º DEGR.		
REVISADO			63º DEGR.		
REVISADO			64º DEGR.		
REVISADO			65º DEGR.		
REVISADO			66º DEGR.		
REVISADO			67º DEGR.		
REVISADO			68º DEGR.		
REVISADO			69º DEGR.		
REVISADO			70º DEGR.		
REVISADO			71º DEGR.		
REVISADO			72º DEGR.		
REVISADO			73º DEGR.		
REVISADO			74º DEGR.		
REVISADO			75º DEGR.		
REVISADO			76º DEGR.		
REVISADO			77º DEGR.		
REVISADO			78º DEGR.		
REVISADO			79º DEGR.		
REVISADO			80º DEGR.		
REVISADO			81º DEGR.		
REVISADO			82º DEGR.		
REVISADO			83º DEGR.		
REVISADO			84º DEGR.		
REVISADO			85º DEGR.		
REVISADO			86º DEGR.		
REVISADO			87º DEGR.		
REVISADO			88º DEGR.		
REVISADO			89º DEGR.		
REVISADO			90º DEGR.		
REVISADO			91º DEGR.		
REVISADO			92º DEGR.		
REVISADO			93º DEGR.		
REVISADO			94º DEGR.		
REVISADO			95º DEGR.		
REVISADO			96º DEGR.		
REVISADO			97º DEGR.		
REVISADO			98º DEGR.		
REVISADO			99º DEGR.		
REVISADO			100º DEGR.		