



LISTA DE MATERIAL DO CONJUNTO										
MARCA CONJUNTO	MARCA PEÇA	PARAF. SOLD.	QUANT. UNIT.	QUANT. TOTAL	DESCRIÇÃO	COMPR.	MATERIAL	PESO UNIT.	PESO TOTAL	OBSERVAÇÃO
CRT-1				17	CORRENTE FLEXÍVEL			0,7	12,7	
	BR-2		1	17	D127	834	A36	0,7	12,7	
CRT-2				351	CORRENTE FLEXÍVEL			1,3	461,9	
	BR-3		1	351	D127	1470	A36	1,3	461,9	
CRT-3				60	CORRENTE FLEXÍVEL			1,3	75,7	
	BR-4		1	60	D127	1409	A36	1,3	75,7	
CRT-4				6	CORRENTE FLEXÍVEL			0,7	4,3	
	BR-5		1	6	D127	807	A36	0,7	4,3	
CRT-5				48	CORRENTE FLEXÍVEL			0,8	38,7	
	BR-12		1	48	D127	891	A36	0,8	38,7	
CRT-6				40	CORRENTE FLEXÍVEL			0,6	22,6	
	BR-14		1	40	D127	630	A36	0,6	22,6	
CRT-7				40	CORRENTE FLEXÍVEL			1,2	48,3	
	BR-15		1	40	D127	1376	A36	1,2	48,3	
CRT-8				5	CORRENTE FLEXÍVEL			1,0	5,2	
	BR-18		1	5	D127	1170	A36	1,0	5,2	
CRT-9				28	CORRENTE FLEXÍVEL			2,2	61,3	
	BR-29		1	28	D127	2447	A36	2,2	61,3	
CRT-10				108	CORRENTE FLEXÍVEL			2,4	257,2	
	BR-30		1	108	D127	2860	A36	2,4	257,2	
CRT-11				10	CORRENTE FLEXÍVEL			2,2	21,8	
	BR-31		1	10	D127	2439	A36	2,2	21,8	
CRT-12				2	CORRENTE FLEXÍVEL			1,2	2,3	
	BR-32		1	2	D127	1301	A36	1,2	2,3	
CRT-13				10	CORRENTE FLEXÍVEL			1,5	15,3	
	BR-33		1	10	D127	1705	A36	1,5	15,3	
CRT-14				4	CORRENTE FLEXÍVEL			1,2	4,8	
	BR-34		1	4	D127	1339	A36	1,2	4,8	
CRT-15				76	CORRENTE FLEXÍVEL			2,2	167,3	
	BR-35		1	76	D127	2458	A36	2,2	167,3	
PESO TOTAL:									11985 Kg.	

0	31.01.2020	EMIÇÃO INICIAL	L. TRINDADE
REV. No	DATA	DESCRIÇÃO	APROVADO
CLIENTE: UNIVERSIDADE DE RIO VERDE			
OBRA: LABORATÓRIO UNIRV			
LOCAL: RIO VERDE - GO			
ÁREA TÉCNICA: PROJETO EXECUTIVO - ESTRUTURA METÁLICA			
TÍTULO: CORRENTES			
ESCALA	UNIDADE	ORDEM	ÁREA
1:10	MM	1000	PE
ETAPA	FOLHA	REVISÃO	
	04FAB	0	