



	ACO	POS	RIT (mm)	QUANT	COMPIMENTO (cm)	UNIT TOTAL
V101	50A	1	12,5	2	485	970
	50A	2	12,5	2	440	880
	50A	3	12,5	4	413	1652
	50A	5	8	10	147	1470
V102	50A	1	10	2	355	710
	50A	2	10	2	310	620
	60B	3	10	15	105	1575
V103	50A	1	8	2	355	710
	60B	2	10	2	310	620
V104	50A	1	12,5	2	440	880
	50A	3	12,5	4	408	1632
	50A	4	8	10	147	1470
	60B	5	5	17	141	2337
V105	50A	1	8	2	376	752
	50A	2	10	2	370	740
	60B	4	5	16	104	1664
V106	50A	1	8	2	370	740
	60B	3	4,2	4	326	1304
	60B	4	5	16	104	1664
V107	60B	1	5	5	275	550
	60B	2	16	2	275	550
	60B	3	18	2	250	500
	60B	4	10	2	270	540
	60B	5	6	2	310	620
	60B	6	6	4	424	848
	60B	7	5	43	130	5590
V108	50A	1	10	2	390	780
	50A	2	10	2	345	690
	60B	3	10	106	159	1590
V109	50A	1	10	2	435	870
	50A	2	16	2	340	680
	50A	3	16	2	365	730
	60B	5	5	6	553	3318
	60B	6	5	12	22	264
V110	50A	7	6,3	33	143	4389
	50A	1	12,5	2	849	1698
	50A	2	12,5	4	805	3220
	60B	3	5	4	779	3116
V111	50A	1	10	2	420	840
	60B	2	5	15	106	1590
	60B	3	5	15	106	1590
V112	50A	1	12,5	2	884	1768
	50A	2	10	2	744	1488
	60B	3	5	5	774	3870
	60B	4	5	42	120	5040
V113	50A	1	8	4	210	840
	50A	2	7	10	1420	14200
	60B	3	5	2	225	450
	60B	4	10	18	180	1800
	50A	5	12,5	4	705	2820
	50A	6	10	14	145	1450
	50A	7	12,5	2	120	2400
	50A	8	10	11	255	2550
	50A	9	12,5	2	705	1410
	60B	10	5	25	522	20880
V114	50A	1	10	2	752	1504
	50A	2	12,5	4	715	2860
	50A	3	10	2	830	1660
	50A	4	11	10	2225	22250
	50A	5	10	2	1450	2900
	50A	6	10	2	1450	2900
	50A	7	12,5	4	525	2100
	50A	8	10	2	554	1108
	50A	9	10	2	554	1108
	60B	12	5	21	114	2850
V115	50A	1	10	2	830	1660
	50A	2	11	10	2225	22250
	50A	3	10	2	1450	2900
	50A	4	10	2	1450	2

RESUMO AÇO CA 50-60			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
60B	4,2	13	1
60B	5	1131	181
50A	6,3	44	11
50A	8	60	24
50A	10	358	226
50A	12,5	200	200
50A	16	56	90
Peso Total	60B =		182 kg
Peso Total	50A =		550 kg

					CDBA N.º 7		0001		
CLIENTE					UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS				
CDBA					RESIDENCIA UNIVERSITARIA				
TIPO					VIGAS DA COBERTA				
					REV. N.º 2		00		
DATA		COTA		FOL		CONTAGEM		DET. F.	
01/02/2010		1:50		25 MPa		RAMON LOGIO		RAMON LOGIO	