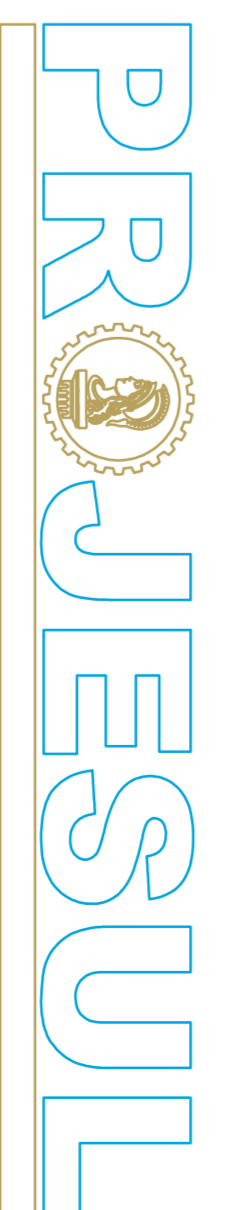


ACO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT	TOTAL
<b>PILAR TIPO GERADOR Lance 1 (XS)</b>					
50A	2	10	20	31	620
50A	2	10	20	140	2800
60B	3	5	170	68	11980
60B	4	5	10	88	880
VG101	1	10	2	390	780
50A	2	10	2	390	780
60B	3	4.2	23	70	1610
VG104	1	10	2	520	1040
50A	2	10	2	520	1040
60B	3	4.2	28	70	1980
VG102	1	10	2	390	780
50A	2	10	2	390	780
60B	3	4.2	23	70	1610
VG103	1	10	2	518	1036
50A	2	10	2	520	1040
60B	3	4.2	29	70	2030
VG201	1	10	2	428	856
50A	2	10	2	390	780
60B	3	5	17	90	1530
VG203	1	10	2	538	1076
50A	2	10	2	520	1040
60B	3	5	22	50	1050
VG202	1	10	2	408	816
50A	2	10	2	390	780
60B	3	5	17	90	1530
VG204	1	10	2	540	1080
50A	2	10	2	521	1042
60B	3	5	22	90	1890

RESUMO ACO CA 50-60				
ACO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)	
60B	4.2	72	8	
50A	10	242	153	
Peso Total	60B =		39 kg	
	50A =		153 kg	



# PROJETO ESTRUTURAL

<b>CLIENTE</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE MATINHOS	<b>OPERAÇÃO</b> ANEXOS UPA 24H MATINHOS
<b>TÍTULO</b> PILAR TIPO CENTRAL DE RESÍDUOS PILAR TIPO GUARITA PILAR TIPO GASES MEDICINAIS VF204 / VF303 / VF304	<b>CALCULISTA</b> MARCEL CESARINO FERREIRO FARRINHA CREA 178205/P-RS
<b>DATA</b> 07/01/2014	<b>REVISÃO</b> 00