

N	*	Q	COMP. UNIT. (M)	COMP. TOTAL (M)	PESO ESP. (KGM)	PESO TOTAL (KG)
01	10,0	3	26,70	80,10	0,617	49,42
02	10,0	4	3,80	15,20	0,617	9,38
03	10,0	30	3,30	99,00	0,617	61,08
04	10,0	4	8,30	33,20	0,617	20,48
05	10,0	4	20,20	80,80	0,617	49,85
06	10,0	11	3,30	36,30	0,617	22,40
07	12,5	62	9,48	587,76	0,963	566,01
08	10,0	16	25,30	404,8	0,617	249,76
09	10,0	3	26,70	80,10	0,617	49,42
10	10,0	4	3,80	15,20	0,617	9,38
11	10,0	30	3,30	99,00	0,617	61,08
12	10,0	4	8,30	33,20	0,617	20,48
13	10,0	4	20,20	80,80	0,617	49,85
14	10,0	11	3,30	36,30	0,617	22,40
15	12,5	62	9,48	587,76	0,963	566,01
16	10,0	16	25,30	404,8	0,617	249,76
TOTAL PESO (KG)				2.056,78		
CONCRETO C-25 (M3)				44,64		
FORMA (M2)				297,60		
CHUMABADORES (UND)				52,00		

RESISTÊNCIA DA ROCHA PRESENTE > 200 MPA