



| PEÇA | FORMA (cm) | PESO UNIT. (kg/m) | QUANT. (m) | PESO TOTAL (kgf) |
|---------------------------|------------|-------------------|------------|------------------|
| ESPAÇADOR e=3,8mm | 1 | 5,96 | - | - |
| TERÇA e=3,8mm | 2 | 10,29 | 140,40 | 1444,72 |
| VIGA 2-3-4 e=3,8mm | 3 | 53,64 | 27,86 | 1494,41 |
| VIGA 1 e=3,8mm | 4 | 38,73 | 31,45 | 1218,06 |
| FECHAMENTO e=3,8mm | 5 | 34,27 | 74,82 | 2564,08 |
| PILAR e=4,18mm | 6 | 24,30 | 24,75 | 601,42 |
| PILAR e=4,18mm | 7 | 25,31 | 26,00 | 658,06 |
| REFORÇO PILARES e=6,3mm | 8 | 41,09 | 2,00 | 82,18 |
| LAMELA TIPO 1 e=6,3mm | 9 | 6,34 | 40un. | 253,60 |
| LAMELA TIPO 2 e=6,3mm | 10 | 3,80 | 15un. | 57,00 |
| TOPO COLUNA 25x25 e=6,3mm | 11 | 2,93 | 5un. | 14,65 |
| TOPO COLUNA Ø25 e=6,3mm | 12 | 2,26 | 5un. | 11,30 |
| FECHAMENTO VIGA 1 e=3,8mm | 13 | 8,03 | 10un. | 80,30 |
| TOTAL GERAL | | | | 8479,78 |

| Nº | DATA | REVISÃO | RESPONSÁVEL |
|----|----------|-----------------|------------------|
| 00 | MAR/2013 | EMISSÃO INICIAL | MARCOS BOLDARINI |

LEGENDA:

PROJETADO POR:

BOLDARINI

DES.: LN MAR/13
 PROJ.: MB/LR/LN MAR/13
 RESP. TECH: MARCOS BOLDARINI
 ASS.: CAU: 5060956120 MAR/13

PREFEITURA MUNICIPAL DE ILHA COMPRIDA
 ESTÂNCIA BALNEÁRIA
 AVENIDA BEIRA MAR 11000 - CEP 11925-000

OBRA: PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO DE ORLA
 AVENIDA BEIRA MAR

ASSUNTO: PROJETO BÁSICO MEDIADOR C - COBERTURA - PLANTAS E DETALHES

Nº DES.: PB42-COB. MED. C-REVO
 PL.: 42
 REV.: 00
 ESCALA: INDICADA