

| FONTE | CÓDIGO | DESCRIÇÃO | UNIDADE | COEFIC. | DESONERADO | NÃO DESONER. |
|-------|--------|-----------|---------|---------|------------|--------------|
| | | | | 0 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | 0 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | 0 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | 0 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | 0 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | 0 | 0,00 | 0,00 |

| SINAPI | 73838/2 | (COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) VIDRO TEMPERADO E=10MM, C/ FERRAGENS, MOLA HIDRÁULICA, PUXADOR CONCHA DE EMBUTIR E VIDRACEIRO C/ ENCARGOS COMPLETO | | | 1.913,10 | 1.913,77 |
|----------|---------|---|----|-----|----------|----------|
| SINAPI-I | 3104 | JOGO DE FERRAGENS CROMADAS P/ PORTA DE VIDRO TEMPERADO, UMA FOLHA COMPOSTA: DOBRADICA SUPERIOR (101) E INFERIOR (103),TRINCO (502), FECHADURA (520),CONTRA FECHADURA (531),COM CAPUCHINHO | CJ | 1 | 356,28 | 356,28 |
| SINAPI-I | 10507 | VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 10 MM, SEM COLOCACAO | M2 | 2,2 | 216,82 | 216,82 |
| SINAPI-I | 11499 | MOLA HIDRAULICA DE PISO P/ VIDRO TEMPERADO 10MM | UN | 1 | 1.063,19 | 1.063,19 |
| SINAPI-I | 11523 | PUXADOR CONCHA DE EMBUTIR, EM LATAO CROMADO, PARA PORTA / JANELA DE CORRER, LISO, SEM FURO PARA CHAVE, COM FUIROS PARA FIXAR PARAFUSOS, *30 X 90* MM (LARGURA X ALTURA) | UN | 1 | 11,60 | 11,60 |
| SINAPI | 88325 | VIDRACEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,3 | 16,77 | 19,00 |

| SINAPI | 73933/1 | PORTA DE ABRIR EM GRADIL COM BARRA CHATA 3 CM X 1/4", COM REQUADRO E GUARNICAO - COMPLETO - ACABAMENTO NATURAL | | | 727,82 | 739,08 |
|----------|---------|---|----|-------|--------|--------|
| SINAPI-I | 4930 | PORTA DE ABRIR EM GRADIL COM BARRA CHATA 3 CM X 1/4", COM REQUADRO E GUARNICAO - COMPLETO - ACABAMENTO NATURAL | M2 | 1 | 641,12 | 641,12 |
| SINAPI | 88309 | PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,8 | 19,14 | 21,74 |
| SINAPI | 88315 | SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 1,6 | 18,10 | 20,53 |
| SINAPI | 88316 | SERVEENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 2,8 | 14,35 | 16,21 |
| SINAPI | 88627 | ARGAMASSA TRAÇO 1:0,5:4,5 (CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA) PARA ASSENTAMENTO DE ALVENARIA, PREPARO MANUAL. AF_08/2014 | M3 | 0,006 | 375,72 | 391,85 |

| SINAPI | 72838/3 | (COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) VIDRO TEMPERADO E=10MM, C/ FERRAGENS, MOLA HIDRÁULICA, PUXADOR CONCHA DE EMBUTIR E VIDRACEIRO C/ ENCARGOS COMPLETO | | | 2.574,40 | 2.575,07 |
|----------|---------|---|----|------|----------|----------|
| SINAPI-I | 3104 | JOGO DE FERRAGENS CROMADAS P/ PORTA DE VIDRO TEMPERADO, UMA FOLHA COMPOSTA: DOBRADICA SUPERIOR (101) E INFERIOR (103),TRINCO (502), FECHADURA (520),CONTRA FECHADURA (531),COM CAPUCHINHO | CJ | 1 | 356,28 | 356,28 |
| SINAPI-I | 10507 | VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 10 MM, SEM COLOCACAO | M2 | 5,25 | 216,82 | 216,82 |
| SINAPI-I | 11499 | MOLA HIDRAULICA DE PISO P/ VIDRO TEMPERADO 10MM | UN | 1 | 1.063,19 | 1.063,19 |
| SINAPI-I | 11523 | PUXADOR CONCHA DE EMBUTIR, EM LATAO CROMADO, PARA PORTA / JANELA DE CORRER, LISO, SEM FURO PARA CHAVE, COM FUIROS PARA FIXAR PARAFUSOS, *30 X 90* MM (LARGURA X ALTURA) | UN | 1 | 11,60 | 11,60 |
| SINAPI | 88325 | VIDRACEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 0,3 | 16,77 | 19,00 |

Data

Responsável Técnico:
CREA/CAU: