





WILSONS, SÚMUL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.		QUADRO DE CAIXILHOS E PORTAS			
DESCRIÇÃO DE CAIXILHOS		LARG.	AIRC.	PEI.	QTD.
001	Casinha em alumínio, 02 folhas mais madeira	0,57	0,96	1,58	03
002	Casinha em alumínio, 02 folhas mais madeira	0,77	0,96	1,58	03
003	Casinha em alumínio, 02 folhas mais madeira	2,57	2,35	0,18	03
DESCRIÇÃO DE VENEZIANAS		LARG. <th>AIRC.</th> <th>PEI.</th> <th>QTD.</th>	AIRC.	PEI.	QTD.
001	Casinha em alumínio com venezianas ventiladas, 01 folha	0,57	0,56	11,18	01
DESCRIÇÃO DE PORTAS		LARG.	AIRC.	PEI.	QTD.
001	Porta em madeira, 01 folha de aban com batente, calado e barra de apoio.	0,80	2,125	0,25	03
002	Porta em madeira, 01 folha de aban	0,80	2,125	0,25	03
<b>OBSERVAÇÕES:</b> consultar as especificações de detalhamento de portas e caixilhos.					

### QUADRO DE NOTAS

01	Cobertura em feltro metálico trapezoidal LR-40 em aço galvanizado, espessura = 0,65 mm, sanduiche com isolante em P.U. Acabamento e acessórios, esquadros entre feltros: flanges autoperforantes com acabamento aluminizado e cabeça em aço inox, tendo de 12 a 143/40" na altura e de 1/4 a 167/80" na altura de dois chapas fixas de vedação utilizadas nas sobreposições; travessas e servidões, massa pulverizante, utilizada nas locais acionadas para a instalação de acessórios e em outros especiais. Pintura proveniente de fábrica com aplicação de primer epóxi no segundo estágio de acabamento no cor branco na face superior e no cinza na face inferior. Resistência comercial: Perllux, Chobert, Elertel ou equivalente técnica.
02	Feltro e elementos metálicos chobert em aço inox, disponível em 2,00 metros com largura de 4 metros, incluindo o perfil.

[illegible]

LEGENDA DE CONSTRUÇÃO		
 Existente	 Parede a construir em bloco de vedação de concreto com revestimento	 Parede a construir em bloco de vedação de concreto com revestimento
 A Demolir		

NOTAS: 1. O CONSTRUTOR DEVERÁ VERIFICAR TODAS AS MEDIDAS "IN LOCO".  
2. O PROJETO EXECUTIVO É COMPOSTO POR PRANCHAS DE DESENHOS, MEMORIAL DESCRITIVO E PLANILHA DE CUSTOS, QUE DEVERÃO SER CONSULTADOS EM CONJUNTO.  
3. ESTE PROJETO EXECUTIVO DEVERÁ SER ANALISADO EM CONJUNTO COM OS PROJETOS DAS DEMAIS ÁREAS.

<div>ATENÇÃO</div> <div>As informações aqui contidas são de caráter reservado e não devem ser divulgadas para terceiros.</div>	<div></div> <div><div>COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS</div><div>Pró-Reitoria de Desenvolvimento Universitário</div></div>	<div>CPO</div>
	<div>UNIDADE: CPO</div> <div>OBRA: Acessibilidade CPO-INCAMP</div>	<div>CÓDIGO DA OBRA CPO</div> <div>CPOAccessib</div>

**graco**  
engenharia

GRACO PROJETOS, EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÃO S/C LTDA.  
RUA PADRE TEIXEIRA, 1531 - CENTRO - SÃO CARLOS - SP  
FONE / FAX: (16) 3372-2188 / 3307-7643  
[projeto@gracoarq.com.br](mailto:projeto@gracoarq.com.br) - [www.gracoarq.com.br](http://www.gracoarq.com.br)

[illegible]