



CONSULTAR PRANCHA DE DETALHES

OBS: Lista idêntica gravada nas três pranchas.

MATERIAIS

- Abraçadeira tipo "D" T: 408,0
- Abraçadeira tipo "D" T: 204,0
- Tubos cobre classe "A" 28mm
- Tubos cobre classe "A" 22mm: 208,0m
- Tubos cobre classe "A" 15mm: 584,0m
- Tee 28mm:
- Tee 22mm: 62,0
- Tee 15mm: 19,0
- Bucha redução 22x15mm: 59,00
- Bucha redução 25x22mm:
- Conector 15mm: 19,0
- Conector 22mm: 18,0
- Conector 28mm:
- Joelho 28mm:
- Joelho 22mm: 6,0
- Joelho 15mm: 2,36,0
- Luvas 15mm: 233,0
- Luvas 22mm: 68,0
- Luvas 28mm:
- Posto de consumo: FO = 27,0
- FAM = 27,0
- FN =
- FVC = 27,0
- Suprortes: 102: 102 barra rosca 8mm
- Arquetes 8mm: 408,0
- Porcas 8mm: 408,0
- Bucha SB parafusos: 210,0
- Perfil zincado 38x38 perfurado: 510m
- Suporte Curto Cemar: 204,0
- Carbonato de cálcio: 150kg
- Etiquetas sentido fluxo: FO: 168,0
- FAM: 168,0
- FVC: 168,0
- FN:
- Painéis de alarme: FAM: 1
- FO: 1
- FVC: 1
- FN:

- Plaquetas identificação gás p/válvula: FAM: 24,0
- FO: 24,0
- FVC: 24,0
- FN:
- Válvulas Válcrico 35mm:
- Válvulas Válcrico 28mm:
- Válvulas Válcrico 22mm: 9,0
- Válvulas Válcrico 15mm: 63,0
- Pasta para solda 620,00gr
- Solda prata 45% varetas 16mm: 2,550kg
- Tinta esmalte amarelo: 6gl
- Tinta esmalte verde: 4gl
- Tinta esmalte cinza: 2kg
- Tinta esmalte azul:
- Solvente: 10l
- Risco em Avençaria
- Argamassa média: 0,60m³
- Cimento: 2,0 sc

Projeto de acordo com a NBR 12198
Sistemas centralizados de oxigênio, ar, óxido nitroso e vácuo
para uso medicinal em estabelecimentos assistenciais de saúde.

02	21/01/15	EMISSION PARA APROVAÇÃO
01	26/06	EMISSION PARA APROVAÇÃO
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO



Amandio Gomes Bueno

Rua Soledade, 1268/506 - Fone 34731677 - predius@uol.com.br - Esteio-RS.

PROJETO	GASES MEDICINAIS		
	Tipo: INSTALAÇÃO	FINALIDADE: HOSPITALAR	ÁREA: 753,50m²
	Técnico: Amandio Gomes Bueno Arquiteto/Eng. Clínico - CAU-RS A9112-0		PRANCHA 2
	PROPRIETÁRIO: Associação Caritativo-Literária São José - CNPJ 88.632.773/0032-38		
	LOCAL: Rua Pinheiro Machado, 448 - CEP 95200-000		
DESENHO: AGB	HOSPITAL Nº Sª DA OLIVEIRA UNIDADE DE INTERNAÇÃO ADULTOS - FASE I PROJETO DE INSTALAÇÃO DAS REDES GASES MEDICINAIS ISOMÉTRICO		ESCALAS 1:100
DATA: Janeiro/2015			

PREDIUS ARQUITETURA E ENG. CLÍNICA - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEI 594/68